



HIMAYA.MA
TOUT POUR TRAVAILLER EN SÉCURITÉ

DEPUIS
2010

CATALOGUE GÉNÉRAL

2025 / 2026

MATÉRIEL ET FORMATION



**VOUS AVEZ UN RISQUE ?
NOUS AVONS LA SOLUTION !**



DEPUIS
2010

Chers clients,

Les accidents du travail ont des répercussions profondes et multiformes, affectant à la fois les salariés et les entreprises, que ce soit de manière directe ou indirecte. **HIMAYA**, avec son expertise de 14 ans dans la prévention, la protection, la santé et la sécurité au travail, accompagne les entreprises en proposant des solutions et des formations sur mesure pour réduire ces risques et assurer un environnement de travail sécurisé.

L'offre de Himaya repose sur une offre complète qui couvre l'ensemble des risques, ce qui permet aux entreprises d'avoir un seul fournisseur référent, avec des produits de qualité et des formations de haut niveau. "Nous proposons uniquement des produits de qualité, certifiés et normés afin de garantir à nos clients un haut niveau de protection avec des produits durables, ce qui permet à nos clients de faire des économies sur le long terme" nous explique Cyrille Chicheportiche, le fondateur de Himaya.

Une Offre Complète de Matériels : Partenaire des Leaders Mondiaux pour la Sécurité au Travail
Himaya possède une large gamme de matériel de sécurité afin d'assurer un environnement de travail sécurisé à ses clients ; on retrouve bien évidemment des équipements de protection individuelle (chaussures de sécurité, gants de sécurité, kits antichute...), mais surtout d'autres équipements uniques avec des produits de premiers secours (défibrillateurs, trousse de secours, douches de sécurité...), pour le risque chimique (armoires de sécurité, bac de rétention, absorbants...) ou d'autres équipements de protection comme les cutters à lame auto retractable pour éviter les accidents, détecteurs de gaz, tapis antifatigue pour offrir plus de confort aux salariés travaillant debout toute la journée.

Himaya a fait le choix de représenter les leaders mondiaux dans leur domaine, comme : Defibtech, Coverguard, Asecos, Justrite, Notrax, Martor, Fim Medical, Chicopee, PLUM, Blackline Safety, MSA, et d'autres.

Formations de sécurité : Plus de 15000 personnes formées avec Himaya.

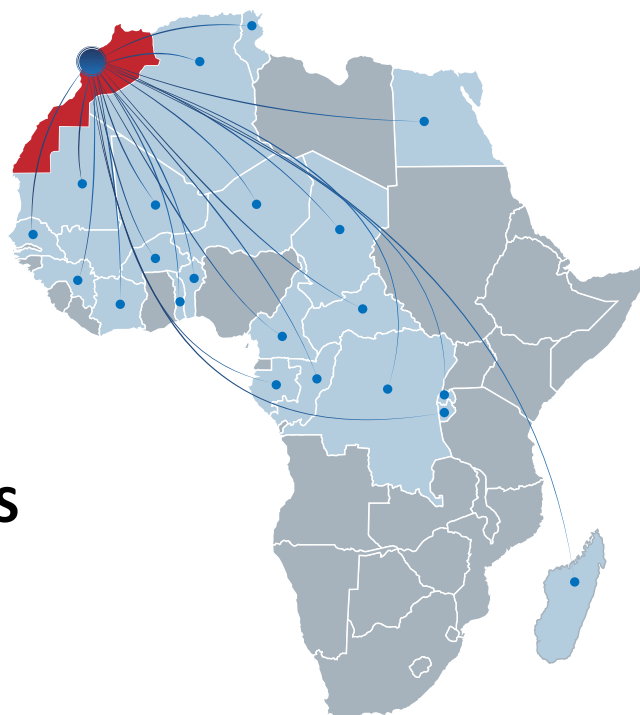
Himaya propose également plusieurs formations de sécurité comme : formation sauveteur secouriste de travail, formation équipier de première intervention, formation en habilitation électrique, formation CACES, formation en risques chimiques, formation en conduite défensive, formation en travaux en hauteur, formation en gestes et postures, ... Ces formations sont animées par des formateurs expérimentés, tous salariés de l'entreprise, qui disposent de plus de 10 ans d'expertise dans le domaine de la sécurité au travail.

3 BUREAUX
Casablanca
Tanger
Agadir

35 SALARIÉS
Casablanca
Tanger
Agadir

6 FORMATEURS

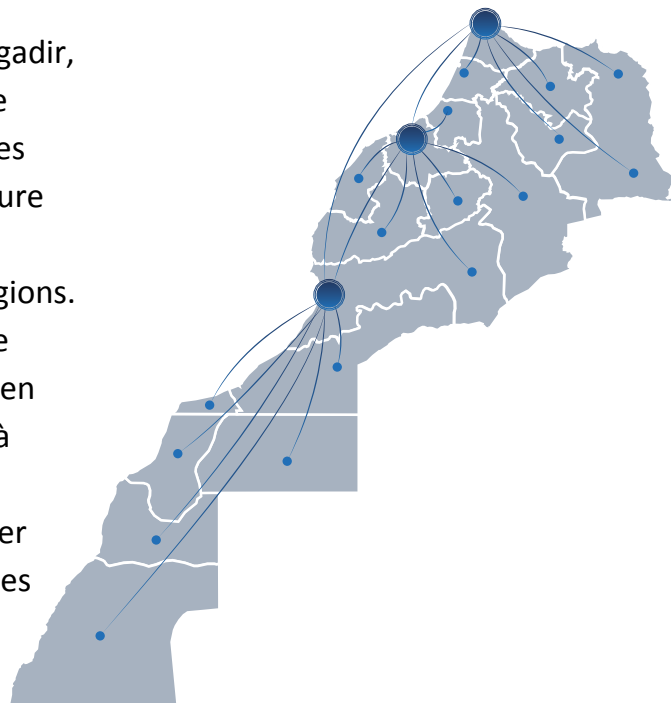
+ 5000 RÉFÉRÉNCES



Himaya partout au Maroc

Himaya possède trois bureaux à Casablanca, Tanger et Agadir, pour être toujours plus proches de leurs clients. Présente dans les principales villes du pays, Himaya accompagne les entreprises de Oujda à Dakhla, pour assurer une couverture nationale complète et livre ses solutions partout, que ce soit à Kenitra, Marrakech, Agadir, ou dans d'autres régions. Ce positionnement géographique lui permet de répondre rapidement et efficacement aux besoins des entreprises en leur offrant des produits et services de sécurité adaptés à leurs spécificités locales.

Nos commerciaux sont à votre écoute pour vous conseiller et vous accompagner dans le choix des produits et services les plus adaptés à votre activité.



VOUS AVEZ UN RISQUE ? NOUS AVONS LA SOLUTION !

TOUT POUR TRAVAILLER EN SÉCURITÉ

SOMMAIRE

1.PREMIERS SECOURS	06
Défibrillateurs	07
Accessoires Défibrillateur	15
Défibrillateur de Formation	20
Formation Défibrillateur	21
Solutions e Décontamination Occulaire	22
Solution de Décontamination Corporelle	27
Douches de Sécurité	30
Trousses de Secours	33
Immobilisation	40
2.FORMATIONS	41
Sauveteur Secouriste du Travail	43
Equipier de Première Intervention	44
Equipier de Seconde Intervention	45
Incendie en Réalité Virtuelle (VR)	46
Camion Mobile de Formation Incendie	47
Évacuation, Serre-File et Guide-File	48
CACES : Conduite d'Engins	49
Habilitation Electrique	53
Consignation déconsignation des Sources d'Energie	54
Travaux en Hauteur	55
Sécurité Routière	56
Conduite Préventive sur Simulateur	57
Manipulation des Produits Chimiques	58
Espace confiné	59
Gestes et Postures	60
Ergonomie et Analyse des Postes	61
ATEX	62
Plan D'évacuation	63
3.MEDECINE DE TRAVAIL	65
Testeur Visuel	67
Audiomètre	70
Spiromètre	72
Testeur de CO (sevrage tabagique)	74
Dépistage Drogues et Alcool	76
Autres Appareils Professionnel	78
4.CONSIGNATIONS	80
369 Cadenas de Consignation	82
372 Condamnation des Vannes	85
378 Moraillons de Consignation	91
384 Condamnation Électrique	97
396 Condamnation Pneumatique	109
402 Station de Rangement	115
410 Kits de Consignation	123
412 Scellés De Sécurité	125
5.RISQUES CHIMIQUES	127
Armoire de Sécurité	128
Grand Stockage Extérieur	180
Bac de Rétention	192
Absorbants	215
Bidons et Conteneur de Sécurité	237

UN CATALOGUE QUI COUVRE L'ENSEMBLE DE VOS RISQUES

SOMMAIRE

6.EQUIPEMENT	243
Essuyage Industriel	244
Couteaux de Sécurité	250
Tapis Ergonomique	270
Signalétiques	292
7.AMENAGEMENT	298
Balisage	299
Miroirs et Ralentisseurs	307
Antidérapants	310
Sécurité Poids Lourds	315
8.AUTRES SERVICES	318
Etudes, Audit, Conseil en Incendie	319
Audit Sécurité	320
9.AUTRES EQUIPEMENTS	321
Sécurité des Chariots Élévateurs	322
Couverture Antifeu pour Véhicule Électrique	323
Kit De Sécurité Électrique	325
Barrières Immatérielles	326
10.PROTECTIONS INDIVIDUELLES	328
92 Protection de La Main	330
137 Protection des Pieds	375
169 Vêtements de Travail	407
251 Protection de La Tête	489
283 Protection Respiratoire	521
315 Protection Antichute	553
362 Accessoires	600



PREMIERS SECOURS



DÉFIBRILLATEUR



defibtech



Simple & Fiable - Garantie de 8 ans

Defibtech est le leader mondial des fabricants de défibrillateurs automatisés «grand public». Les défibrillateurs Defibtech sont conçus et fabriqués aux USA et bénéficient des dernières technologies. Ils sont simplement les meilleurs appareils. Les défibrillateurs Lifeline (DSA, DEA, View, View Auto...) analysent le rythme cardiaque du patient et ne délivrent un choc électrique qu'en cas de besoin (arrêt cardiaque). Il est si simple d'utilisation que toute personne peut l'utiliser. Grâce à leur écran couleur HD, le défibrillateur LifeLine View et View Auto sont une exclusivité mondiale, ils vous indiquent en vidéo chaque étape à suivre (préparation du patient, pose des électrodes, massage cardiaque...). Son système d'analyse agréé par la FDA est l'assurance d'avoir le bon diagnostic.

POURQUOI DEVRIEZ-VOUS ACHETER UN DÉFIBRILLATEUR ?

Un défibrillateur est un appareil essentiel pour sauver des vies en cas d'arrêt cardiaque soudain. Chaque minute qui passe sans intervention diminue les chances de survie de 10 %. C'est là qu'un défibrillateur intervient : il analyse automatiquement le rythme cardiaque et, si nécessaire, délivre un choc électrique pour rétablir un rythme normal.

Facile à utiliser même par des non-professionnels, grâce à des instructions vocales claires, cet appareil permet à quiconque d'intervenir immédiatement en attendant l'arrivée des secours. Nous proposons les défibrillateurs **DEFIBTECH**, conçus et fabriqués aux États-Unis, qui bénéficient des dernières avancées technologiques et sont agréés par la FDA. La gamme **Lifeline** (DSA, DEA, View, View Auto...) offre des fonctionnalités avancées : ils analysent le rythme cardiaque du patient et ne délivrent un choc électrique qu'en cas d'arrêt cardiaque avéré.

Les modèles **Lifeline View** et **View Auto** sont équipés d'un écran vidéo qui guide l'utilisateur, étape par étape, pour maximiser ses chances de sauver une vie. Ces appareils intuitifs et performants incarnent la fiabilité et la simplicité, rendant chaque intervention plus efficace et sécurisée.

DÉFIBRILLATEUR ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE - DEA

LIFELINE AUTOMATIQUE



Caractéristiques du défibrillateur

DEA Defibtech

Le défibrillateur Lifeline **AUTO** est entièrement automatique et est spécialement conçu pour une utilisation «Grand Public».

Doté d'un seul bouton pour sa mise en marche, ce défibrillateur est très simple d'utilisation, puisqu'il suffit de suivre les instructions vocales. Parce que nous ne sommes pas tous des professionnels de la santé, ce défibrillateur analyse automatiquement le rythme cardiaque de la victime et délivre de lui-même le choc... uniquement si celui-ci est nécessaire.

Principales caractéristiques :

- Défibrillateur en mode entièrement automatique - DEA (grand public)
- Instructions vidéos et vocales Haute Définition (90 db HD - Français)
- Métronome intégré avec aide pour la pratique du massage cardiaque
- Batterie longue durée de vie (7 ans / 300 chocs / 16h)
- Électrodes pré gélifiées et économiques (2 ans / usage unique)
- DEA robuste : IP 5.4 et testé aux normes militaires de chocs (MIL-STD)
- Conception et fabrication américaine
- Marquage CE et agréé FDA
- Taille : 30 x 22 x 7 cm
- Poids : 2 kg avec batterie

DÉFIBRILLATEUR SEMI AUTOMATIQUE – DSA

LIFELINE SEMI AUTO



Caractéristiques du défibrillateur

DSA Defibtech

Le défibrillateur LifeLine **Semi-Automatique** est conçu pour être utilisé aussi bien par des professionnels du secourisme que le grand public. Très simple d'utilisation, ce défibrillateur analyse le rythme cardiaque de la victime et permet de délivrer le choc, uniquement si un rythme cardiaque choquable a été détecté, et ce afin d'éviter toute mauvaise utilisation.

Dans le but de faciliter son usage, le défibrillateur LifeLine Semi-Automatique est doté de deux boutons, un pour la mise en service et un pour la délivrance du choc.

Principales caractéristiques :

- Défibrillateur en mode semi-automatique - DSA
- Instructions vocales Haute Définition (90 dB HD - Français)
- Métronome intégré avec aide pour la pratique du massage cardiaque
- Batterie longue durée de vie (7 ans / 3000 chocs /16heures)
- Électrodes pré gélifiées et économiques (2 ans / usage unique)
- DAE robuste : IP 5.4 et testé aux normes militaires de chocs (MIL-STD)
- Conception et fabrication américaine
- Marquage CE et agréé FDA
- Taille : 30 x 22 x 7 cm
- Poids : 2 kg avec batterie

DÉFIBRILLATEUR ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE VIEW- DEA VIEW

LIFELINE AUTOMATIQUE VIEW

Caractéristiques du défibrillateur

DEA VIEW Defibtech

Le Défibrillateur Lifeline **VIEW** est le seul appareil au monde équipé d'un écran vidéo HD qui vous montre comment réaliser chaque étape. Vous êtes guidés vocalement, visuellement et textuellement.

Le Défibrillateur VIEW vous accompagne tout au long de l'intervention par des instructions vidéo, de la pose des électrodes au massage cardiaque.

Le défibrillateur Lifeline VIEW est le seul et unique défibrillateur qui vous indique en vidéo les étapes à suivre grâce à son écran couleur. Formation et signalétique OFFERTES. Il vous guide notamment pour les consignes de sécurité, la pose des électrodes, la réalisation du massage cardiaque...

Très robuste et très léger, ce défibrillateur dispose aussi d'une interface de maintenance intégrée. Le défibrillateur VIEW existe en version bilingue «Français/Anglais», avec un basculement du français vers l'anglais, et vice versa, de façon très intuitive en appuyant sur le drapeau qui s'affiche sur l'écran. Le VIEW reflète l'engagement de Defibtech dans l'excellence et l'innovation

Principales caractéristiques :

- Aide au massage cardiaque par instructions vidéo, audio et textuelles.
- Très robuste et très léger, ce défibrillateur dispose aussi d'une interface de maintenance intégrée.
- Ecran Vidéo LCD HD.
- Conçu et Fabriqué aux USA.
- Garantie 8ans avec échange standard sous 48 heures.
- Batterie 4 ans / 8h / 125 chocs.
- Système d'analyse de l'ECG agréé par la FDA.
- Résistance aux chocs (normes militaires).
- Etanche à la poussière et à l'eau (IP55).
- Haut-parleur Haute définition.
- Instructions en français.
- Electrodes pré-connectées.
- Autotests quotidiens (avec indicateur d'état).
- Agréé par la FDA (seul gage de qualité) & Certifié CE.
- Ensemble de panneaux signalétiques inclus.
- Tous les consommables disponibles sous 48 heures.
- Assistance technique gratuite.



DEFIBRILLATEUR SEMI-AUTO AVEC ÉCRAN DEFIBTECH VIEW

LIFELINE SEMI-AUTO VIEW

Caractéristiques du défibrillateur

DSA VIEW Defibtech

Le Défibrillateur Lifeline **VIEW** est le seul appareil au monde équipé d'un écran vidéo HD qui vous montre comment réaliser chaque étape. Vous êtes guidés vocalement, visuellement et textuellement.

Le Défibrillateur VIEW vous accompagne tout au long de l'intervention par des instructions vidéo, de la pose des électrodes au massage cardiaque. La vidéo Haute Définition pour montre concrètement comment utiliser le défibrillateur.

Le défibrillateur LifeLine VIEW est le seul et unique défibrillateur qui vous indique en vidéo les étapes à suivre grâce à son écran couleur. Formation et signalétique OFFERTES. Il vous guide notamment pour les consignes de sécurité, la pose des électrodes, la réalisation du massage cardiaque...

Très robuste et très léger, ce défibrillateur dispose aussi d'une interface de maintenance intégrée. Le défibrillateur VIEW existe en version bilingue «Français/Anglais», avec un basculement du français vers l'anglais, et vice versa, de façon très intuitive en appuyant sur le drapeau qui s'affiche sur l'écran.

Principales caractéristiques :

- Aide au massage cardiaque par instructions vidéo, audio et textuelles.
- Très robuste et très léger, ce défibrillateur dispose aussi d'une interface de maintenance intégrée.
- Ecran Vidéo LCD HD.
- Conçu et Fabriqué aux USA.
- Garantie 8ans avec échange standard sous 48 heures.
- Batterie 4 ans / 8h / 125 chocs.
- Système d'analyse de l'ECG agréé par la FDA.
- Résistance aux chocs (normes militaires)
- Étanche à la poussière et à l'eau (IP55).
- Haut-parleur Haute définition.
- Instructions en français.
- Electrodes pré-connectées.
- Autotests quotidiens (avec indicateur d'état).
- Agréé par la FDA (seul gage de qualité) & Certifié CE.
- Ensemble de panneaux signalétiques inclus.
- Tous les consommables disponibles sous 48 heures.
- Assistance technique gratuite.



DÉFIBRILLATEUR LIFELINE PRO

DEFIBTECH LIFELINE
ECG PRO



Le Lifeline **View PRO** offre aux intervenants professionnel toute les capacités manuelles. Avec une conception primée, une durabilité, une robustesse et un entretien facile - soutenus par l'engagement Defibtech à l'innovation et à l'excellence .

Nous pouvons vous garantir que vous n'avez jamais vu un DAE comme celui-là auparavant.

Principales caractéristiques :

- Écran vidéo en haute définition
- Accompagnement vidéo et affichage de l'ECG
- Garantie 8 ans (échange standard sous 48 heures)
- Batterie 7 ans / 16h / 300chocs
- Haut-parleur Haute définition
- Instructions en français
- Electrodes pré-connectées
- Autotests quotidiens (avec indicateur d'état)
- Agréé par la FDA (seul gage de qualité)
- Certifié CE
- Ensemble de panneaux signalétiques inclus
- Tous les consommables disponibles sous 48 heures
- Assistance technique gratuite

DÉFIBRILLATEUR LIFELINE ECG

DEFIBTECH LIFELINE
ECG



Le défibrillateur **Lifeline ECG** est conçu pour guider l'utilisateur à chaque étape de l'intervention, des consignes de sécurité à la pose des électrodes, jusqu'à la réalisation du massage cardiaque. Ultra robuste et léger, il intègre également une interface de maintenance facilitée, assurant un suivi optimal de l'appareil.

Principales caractéristiques :

- Conçu et fabriqué aux USA
- Un écran vidéo
- L'affichage de l'ECG
- Garantie 8 ans (échange standard sous 48 heures)
- Batterie : 7 ans / 16h / 300 chocs
- Système d'analyse ECG agréé par la FDA
- Résistance aux chocs (normes militaires)
- Étanchéité à la poussière et à l'eau (IP54)
- Haut-parleur haute définition
- Instructions en français
- Électrodes pré-connectées
- Autotests quotidiens (avec indicateur d'état)
- Agréé par la FDA (seul gage de qualité) et certifié CE
- Ensemble de panneaux signalétiques inclus
- Tous les consommables disponibles sous 48 heures
- Assistance technique gratuite

LIFELINE ARM

LIFELINE ARM ARM

Lors d'une intervention d'urgence, tout sauvetage exige une prestation de haut niveau. C'est le cas lorsque la Réanimation Cardio-Pulmonaire (RCP) où la compression thoracique du patient est maximisée si le sauveteur fournit une RCP efficace et ininterrompue.

Defibtech est fier de présenter le nouveau Lifeline ARM, un Compresseur Thoraciques Automatisé (CTA), une solution mécanique pour la RCP. Le dispositif assure une RCP efficace aussi bien dans la profondeur de compression (5 cm) que dans le rythme (100 par minute), comme le recommande l'AHA / ERC.

La conception innovante et l'élégance du nouveau CTA Lifeline ARM offre une portabilité accrue, un déploiement rapide, le choix de compressions avec ou sans insufflations ainsi que l'enregistrement des événements.

Le Compresseur Thoraciques Automatisé Lifeline ARM est composé d'un module de compression sur-mesure jumelé à un cadre léger mais robuste spécialement conçu pour répondre à ce type de besoins spécifiques.

La conception novatrice du moteur assure un fonctionnement efficace et harmonieux du piston de compression ainsi qu'un logiciel piloté par un algorithme de commande du moteur à puce qui fournit un rythme de RCP précise. La profondeur de compression est effectuée selon la résistance variable de la poitrine des patients respectant les recommandations de l'AHA/ERC.

La rigidité du cadre et le panneau permettent un fonctionnement sans déviation excessive ou distorsion qui pourrait compromettre la profondeur de compression uniforme. Le CTA Lifeline ARM, avec son interface utilisateur intuitive et l'exploitation automatisée, libère ainsi le sauveteur pour d'autres tâches.

La technologie avancée de la batterie permet des temps d'utilisation opérationnels inégalés et une durée de vie beaucoup plus longue à travers une large variation de températures. Une option d'alimentation permet la permutation batterie/ chargeur secteur externe. Le logiciel peut être mis à jour pour améliorer son entretien et le rend évolutif en cas de nouvelles recommandations de réanimation par l'AHA/ERC.

Defibtech continue d'offrir un appareil supérieur, la conception et l'innovation technique dans les produits avec de fonctionnalités performantes, options et la facilité d'utilisation. Un produit utile et pratique pour aider à sauver des vies.



COMPRESSIONS

MODE DE COMPRESSION Compressions continues	PROFONDEUR DE COMPRESSION 5,3 cm (+/- 0,3cm patient nominal)
Compressions avec ventilations artificielles (programmable selon les protocoles de AHA/ERC 2010 par défaut 30 :2 30 compressions avec une pause de 3 secondes pour la ventilation))	FREQUENCES DE COMPRESSION 101 compressions (+/- 1 par minute)
	CYCLE DE COMPRESSION 50% (+/-5%)

ENVIRONNEMENTS

FONCTIONNEMENT / ENTRETIEN 0 à 40°C	RÉSISTANCE A L'EAU IEC 60529 IP43 (batterie installée)
VEILLE/STOCKAGE / TRANSPORT -20 à 70°C	COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (Émission et immunité) IEC 60601-1-2:2007/AC: 2010
HUMIDITE 5% à 95% (non-condensée)	NORMES DE CONCEPTION Conforme aux exigences: • IEC 60601-1 • UL 60601-1 • CAN/CSA C22.2 No.601.1-M90 • IEC 60601-1-2
VIBRATION MIL-STD-810F 514.6 Catégorie 20 (Masse)	
CLASSIFICATION Alimentation interne Classe II (avec source d'alimentation externe)	

BATTERIE

MODELE RBP-1000	TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT DE LA BATTERIE 0 à 40 ° C ambiant
TYPE DE BATTERIE 18.5V, 5300 mAh, Lithium-ion. Rechargeable, recyclable.	TEMPERATURE DE CHARGEMENT 0 à 40 ° C ambiant
TEMPS DE FONCTIONNEMENT 1 heure (patient normal) *	TEMPERATURE DE STOCKAGE 0 à 40 ° C; -20 À 60 ° C court terme <1 mois
TEMPS DE CHARGE Inférieur à 3 heures*	RESISTANCE A L'EAU IEC 60529 class IP44
DUREE DE VIE DE LA BATTERIE Il est recommandé de remplacer la batterie tous les 3 ans ou si indicateur de batterie affiche de remplacer la batterie (~ 300 charge / décharge)	

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

DIMENSIONS (assemblé) 59,7 x 52,7 x 22,9 cm)	PLAGE DU PATIENT ADULTE Limites du patient installé: Largeur de poitrine 45,7 cm maximum
DIMENSIONS (dans le sac de transport) 50,8 x 50,8 x 25,4 cm)	Hauteur de poitrine De 16,8 et 30 cm
POIDS (avec batterie) 7,1 kg	Pas de poids limite pour utiliser le RMU-1000

ADAPTATEUR SECTEUR

MODELE RPM-1000	TEMPERATURE D'UTILISATION 0 à 40 ° C pleine charge
PUISSANCE 24.0V ±5% @ 4.2A	TEMPERATURE DE STOCKAGE De - 40 à 85°C
TENSION D'ENTRÉE (100 - 240V nominal)	COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE (Émission et immunité) IEC 60601-1-2
FRÉQUENCE D'ENTRÉE 47 - 63Hz	
ENTRÉE <2.3A rms	



BOITIER MURAL AVEC ALARME

Boîtier mural avec alarme sonore et visuelle. Structure du coffret en ABS. Capot rabattable en polycarbonate antichoc robuste et esthétique. Face avant pictogrammes explicites sur la conduite à tenir en cas d'utilisation.

Caractéristiques :

- Structure du coffret en ABS.
- Capot rabattable en polycarbonate antichoc robuste et esthétique.
- Face avant pictogrammes explicites sur la conduite à tenir en cas d'utilisation.
- 3,5 kg + ou -1 kg en fonction des options.
- Alimentation basse tension 24 V transformateur 220/24 V fourni.
- Ouverture du capot libre.
- Eclairage interne du boîtier activé par la baisse de la luminosité.
- Contrôle de la température qui sera maintenue au dessus de 10° pour éviter toute dégradation des électrodes et du DSA.
- Ventillation réduit les températures, le boîtier doit être impérativement positionné à l'ombre.
- Alarme à l'ouverture du boîtier.
- Boîtier : ABS
- Alarme : oui
- Chauffage : oui
- Alimentation 24 V : oui
- Connexion et portier téléphonique : oui
- Digicode : non
- Connexion internet : non



BOITIER MURAL SANS ALARME

Alliant esthétique et robustesse, la boîte murale sans alarme est formée de deux parties distinctes.

- Capot en polycarbonate (UL V0 et traitement anti-UV), transparent pour DAE.
- Mécanique en ABS vert « Urgences » Signalétique reprenant les principes d'utilisation.

Caractéristiques :

Boîtier Mural Défibrillateur Intérieur Defibtech est formé de deux parties distinctes :

- Le capot en polycarbonate
- Le support en ABS

Ces matériaux présentent des caractéristiques de résistance aux chocs étonnantes.

L'accès au DAE est protégé par des scellés d'ouverture.



SACOSHE DEA-DSA LIFELINE

Le sac de transport permet de ranger les défibrillateurs Defibtech LifeLine AUTO, Semi-Automatique et de Formation pour une utilisation nomade.

Le sac de transport, doté d'une bande rétro réfléchissante, est fabriqué en tissu Cordura très résistant. Une partie en plastique permet de voir le voyant d'état opérationnel du défibrillateur sans avoir à ouvrir le sac.

Ce sac est conçu pour le défibrillateur LifeLine entièrement automatique, le défibrillateur LifeLine semi automatique et le défibrillateur de Formation.

Pour un positionnement du défibrillateur dans un boîtier mural, il n'est pas nécessaire d'avoir le sac de transport. En effet, nos défibrillateurs Defibtech sont dotés d'une large poignée qui permet de transporter aisément le défibrillateur.



SACOCHE DEA-DSA VIEW

Le sac de transport permet de ranger les défibrillateurs Defibtech LifeLine automatique View, semi-automatique View et Lifeline View de formation pour une utilisation nomade. Cette sacoche est uniquement compatible avec les défibrillateurs de la gamme View. Le sac de transport, doté d'une bande rétro réfléchissante, est fabriqué en tissu Cordura très résistant.

Une partie en plastique permet de voir le voyant d'état opérationnel du défibrillateur sans avoir à ouvrir le sac. Ce sac est conçu pour le défibrillateur LifeLine entièrement automatique View, le défibrillateur LifeLine semi automatique View et le défibrillateur Lifeline View de Formation. La sacoche permet d'accueillir le défibrillateur et peut contenir un étui de recharge d'électrodes, une batterie de recharge, et autres accessoires si besoin.



SAC DE TRANSPORT VIEW

Le sac de transport permet de ranger le défibrillateur LifeLine VIEW, une paire d'électrodes de recharge, une batterie de recharge et un kit d'intervention.

La partie transparente de la sacoche permet de visualiser à tout moment l'état opérationnel du défibrillateur.



BATTERIES CONSOMMABLES



Paire d'électrodes adulte LifeLine

- Batterie DEA-DSA Lifeline
- Batterie 5 ans / 125 chocs
- Pile 9V fournie



Batterie LifeLine formation

- Batteries DEA-DSA Lifeline de formation
- Batterie rechargeable



Batterie défibrillateur LifeLine

- Batterie DEA-DSA Lifeline
- Batterie 4 ans / 125 chocs



Batterie LifeLine View formation

- Batteries DEA-DSA Lifeline de formation
- Batterie rechargeable

ELECTRODES CONSOMMABLES

Paire d'électrodes adulte **LifeLine**

- Électrodes adulte
- Électrodes pré connectées, pré gélifiées et non polarisées
- Longueur de câble : 122 cm
- Superficie de gel actif : 103 cm² (chaque électrode)
- Durée de vie de 2 ans
- Usage unique



Paire d'électrodes adulte **view**

- Électrodes adulte View
- Électrodes pré connectées, pré gélifiées et non polarisées
- Longueur de câble : 122 cm
- Superficie de gel actif : 77 cm² (chaque électrode)
- Durée de vie de 2 ans
- Usage unique



Paire d'électrodes enfant **lifeline**

- Électrodes enfant/pédiatrique
- Électrodes pré connectées, pré gélifiées et non polarisées
- Longueur de câble : 122 cm
- Superficie de gel actif : 50 cm² (chaque électrode)
- Durée de vie de 2 ans
- Usage unique



Paire d'électrodes enfant **lifeline view**

- Électrodes enfant/pédiatrique
- Électrodes pré connectées, pré gélifiées et non polarisées
- Longueur de câble : 122 cm
- Superficie de gel actif : 50 cm² (chaque électrode)
- Durée de vie de 2 ans
- Usage unique



SIGNALÉTIQUE

La fiche d'urgence Defibtech détail de façon synthétique la chaîne de survie, c'est-à-dire la procédure à suivre pour prendre en charge un patient victime d'un arrêt cardiorespiratoire :

- **Alerter** : appeler les secours.
- **Masser** : Commencer le massage cardiaque en attendant l'arrivée du défibrillateur.
- **Défibriller** : Utiliser le défibrillateur en suivant les instructions vocales.



SIGNALÉTIQUE DIRECTIONNELLE

Équiper un site de défibrillateurs est important, mais il reste impératif d'informer les usagers sur la présence de ces derniers et de leurs localisations. Ces panneaux «Signalétique» permettent d'indiquer que le site est équipé d'un défibrillateur ainsi que le positionnement de celui-ci. En effet, en cas d'arrêt cardiaque, chaque minute compte.



FORMATION

Un geste simple peut tout changer. Défibriller, c'est sauver une vie, chaque seconde compte.

UTILISATION DE DEFIBRILLATEUR



DÉFIBRILLATEUR DE FORMATION LIFELINE – DEA / DSA

DEFIBTECH LIFELINE FORMATION



DEA-DSA Defibtech

Nous ne sommes pas tous des professionnels de la santé, c'est pourquoi nous avons développé le défibrillateur LifeLine de Formation. Ce défibrillateur est spécifiquement dédié à l'enseignement. Il est aisément reconnaissable à son contour rouge vif qui permet de le différencier du défibrillateur opérationnel. Les instructions vidéos et vocales permettent un apprentissage efficace et en toute sécurité, aucun choc ne pouvant être délivré.

Principales caractéristiques :

- Défibrillateur en mode DEA & DSA
- Instructions vocales HD
- 6 scénarios disponibles
- Métronome intégré
- Consommables économiques
- Batterie rechargeable
- Langue Français
- DAE robuste
- Conforme aux dernières ERC 2010 (évolutif gratuitement en cas de nouveaux référentiels)
- Taille : 22 x 30 x 7 cm
- Poids : 1.9 kg avec batterie

DÉFIBRILLATEUR DE FORMATION VIEW – DEA / DSA

DEFIBTECH LIFELINE VIEW FORMATION



DEA-DSA VIEW Defibtech

Le DAE de formation Lifeline VIEW est un défibrillateur de formation spécifiquement dédié à l'enseignement.

Il est aisément reconnaissable à son contour rouge vif qui permet de le différencier du défibrillateur opérationnel. Il peut être utilisé en version DEA, DSA, ECG ainsi qu'en mode MANUEL. Les instructions vidéos et vocales permettent un apprentissage efficace et en toute sécurité, aucun choc ne pouvant être délivré.

Principales caractéristiques :

- Défibrillateur avec instructions vocales HD (Français) & vidéos
- Défibrillateur en mode DEA, DSA, ECG, MANUEL
- 6 scénarios disponibles
- Métronome intégré avec aide vidéo pour la pratique du massage cardiaque
- Langue Français
- Batterie rechargeable sur secteur
- Électrodes de formations économiques
- DAE robuste
- Conforme aux dernières ERC 2010 (évolutif gratuitement en cas de nouveaux référentiels)
- Taille : 18,5 x 24 x 5,8 cm
- Poids : 1.4 kg avec batterie

En mode ECG ou MANUEL, le large écran vidéo haute définition permet de facilement visualiser le tracé ECG

FORMATION

L'UTILISATION DU DÉFIBRILLATEUR



L'objectif est d'être capable de mettre en oeuvre un défibrillateur automatisé externe en toute sécurité pour assurer la prise en charge des personnes victimes d'un arrêt cardio-respiratoire en respectant les consignes de sécurité.

La défibrillation automatisée : rappel historique ; L'arrêt cardio-pulmonaire; Le défibrillateur automatisé externe; La procédure d'utilisation du défibrillateur automatisé; Le massage cardiaque externe; Les conditions d'utilisation.

- Effectif et durée : 4 à 15 stagiaires; 2 heures.



Plum Safety se distingue par ses produits innovants qui permettent une intervention rapide et efficace en cas de contact avec des substances chimiques dangereuses. Les principaux équipements proposés par la marque comprennent :

- Systèmes de lavage actif : Ces dispositifs sont conçus pour nettoyer la peau de manière rapide et efficace en cas de projection chimique. Grâce à un système de lavage à haute performance, ils neutralisent les effets des produits chimiques, limitant ainsi les risques de brûlures, d'irritations ou de dommages cutanés graves. Ce système permet une intervention immédiate, réduisant le temps d'exposition aux produits chimiques et maximisant les chances de guérison.
- Stations de lavage d'urgence : Pour assurer une couverture optimale dans les environnements d travail à risque, Plum Safety propose des stations de lavage d'urgence qui sont stratégiquement positionnées à proximité des zones de manipulation de produits chimiques. Ces stations sont équipées de dispositifs de lavage et de rinçage, adaptés aux besoins spécifiques de chaque entreprise, arantissant ainsi un accès rapide à une décontamination efficace.

POURQUOI UTILISER UN SYSTÈME DE LAVAGE ACTIF PLUM SAFETY ?

- Intervention rapide : Ces dispositifs permettent un lavage immédiat en cas de projection chimique, ce qui réduit considérablement le temps d'exposition de la peau aux substances dangereuses.
- Efficacité maximale : Grâce à leur technologie de lavage actif, ces systèmes sont capables de nettoyer efficacement la peau, éliminant rapidement les produits chimiques avant qu'ils n'aient le temps de causer des dommages.
- Conformité aux normes de sécurité.



STATION OUVERTE DE LAVAGE OCULAIRE 2 FLACONS

Station murale de rinçage pratique pouvant être installée à proximité du poste de travail. L'applique murale est dotée d'un miroir et d'instructions claires qui assurent un lavage rapide et efficace en cas d'accident. Ne convient pas à des sites sales et poussiéreux. Contient 2 flacons de 500 ml de solution saline (chlorure de sodium 0,9 %)

Utilisation : pour un lavage des saletés et impuretés ayant pénétrés l'œil. Pivoter l'œillère sur elle-même, appliquer sur l'œil et presser le flacon, tête en avant ou en arrière. Vider le contenu.

Usage unique : n'utiliser donc que une seule fois.

Temps de Lavage : env. 10 minutes.



STATION FERMÉE DE LAVAGE OCULAIRE 2 FLACONS

Coffret mural lave-œil en polystyrène résistant aux chocs et ne nécessitant aucun entretien. Il facilite l'accès immédiat aux premiers-soins en cas d'accident oculaire.

Contient 2 flacons de 500 ml de solution saline (chlorure de sodium 0,9 %).

Utilisation : pour un lavage oculaire des saletés et impuretés ayant pénétrés l'œil. Pivoter l'œillère sur elle-même, appliquer sur l'œil et presser le flacon, tête en avant ou en arrière. Vider le contenu.

Usage unique : n'utiliser donc que une seule fois.

Temps de Lavage : env. 10 minutes.

STATION OUVERTE PH NEUTRAL

pH Neutral est un tampon de phosphate à 4,9 % qui neutralise rapidement et efficacement tous les acides et alcalins, même les plus forts. Le liquide se compose de sels de phosphate présents naturellement dans le corps humain. La gamme comprend le flacon 200 ml compact et pratique, toujours à portée de main dans une sacoche-ceinture, une trousse de premiers-soins ou une boîte à outils, le flacon DUO 500 ml pour un rinçage simultané des deux yeux et une douche d'urgence 1000 ml. Les flacons peuvent être utilisés individuellement ou comme recharges pour des stations et coffrets muraux. Tous les flacons pH Neutral à œillère simple (non DUO) sont livrés avec des capuchons anti-poussière. Le flacon 200 ml est aussi disponible dans un carton d'emballage individuel. Ce carton

protège le flacon des salissures extérieures. Il est pourvu d'une ouverture latérale prédécoupée qui permet d'extraire facilement et immédiatement le flacon en cas d'urgence. Tous les cartons d'emballages individuels se fixent aussi aux murs des postes de travail à risque grâce à un support mural. Si des désagréments ou des effets secondaires indésirables surviennent lors de l'utilisation du produit, veuillez les signaler au fabricant Plum Safety ApS. FICHE PRODUIT

Tampon phosphate stérile à 4,9 % qui neutralise rapidement les acides et bases Après utilisation du pH Neutral, nous recommandons de continuer le rinçage avec le lave-œil Plum Utilisation facile Œillère ergonomique qui assure un flux de liquide efficace, fin et régulier L'œillère DUO garantit un rinçage simultané des deux yeux Design pratique pour une ouverture rapide et simple des flacons Les flacons sont à usage unique et ne peuvent pas être réutilisés Les flacons portent le marquage CE et ont une durée de conservation de 3 ans.



STATION MURALE FERMÉE PLUM PH NEUTRAL

Coffret mural lave-œil en polystyrène résistant aux chocs et ne nécessitant aucun entretien. Il facilite l'accès immédiat aux premiers-soins en cas d'accident oculaire.

Contient 2 flacons de 200 ml de solution pH neutral.

Utilisation : neutralise rapidement et efficacement tous les acides et alcalins, même les plus forts. Pivoter l'œillère sur elle-même, appliquer sur l'œil et presser le flacon, tête en avant ou en arrière. Vider le contenu.



STATION MIXTE OUVERTE PLUM 2 FLACONS COMBI

Contient 2 flacons : lave oeil vert 500 ml et solution pH neutral 200 ml.

Le lave-œil Plum vert permet de rincer de votre œil des corps étrangers comme la poussière et la saleté, tandis que le pH Neutral bleu neutralise les produits acides et alcalins.

Utilisation : pour un lavage oculaire des saletés et impuretés ayant pénétrés l'œil. Pivoter l'œillère sur elle-même, applique sur l'œil et presser le flacon, tête en avant ou en arrière. Vider le contenu.



STATION MIXTE FERMÉE PLUM 2 FLACONS COMBI

Coffret mural lave-œil en polystyrène résistant aux chocs et ne nécessitant aucun entretien. Il facilite l'accès immédiat aux premiers-soins en cas d'accident oculaire.

Contient 2 flacons : lave oeil vert 500 ml et solution pH neutral 200 ml.

Le lave-œil Plum vert permet de rincer de votre œil les corps étrangers comme la poussière et la saleté, tandis que le pH Neutral bleu neutralise les produits acides et alcalins.

LAVE-ŒIL PLUM **EYEWASH 0.9% SODIUM CHLORIDE**

Solution stérile de chlorure de sodium pour un premier-soin oculaire optimal en cas de projection d'impuretés, de poussières, de copeaux de bois ou de limaille de fer dans les yeux.

CARACTÉRISTIQUES

- Solution stérile de chlorure de sodium à 0,9 % : similaire aux sécrétions de l'œil humain
- Lave-œil efficace pour rincer les corps étrangers tels que les impuretés, poussières, copeaux de bois, limailles de fer, huiles et solvants.
- Utilisation facile.
- Œillères ergonomiques qui assurent un flux de liquide efficace.
- L'œillère DUO garantit un rinçage simultané des deux yeux.
- Design pratique pour une ouverture rapide et simple des flacons.
- Les flacons sont à usage unique et ne peuvent pas être réutilisés.
- Les flacons portent le marquage CE et ont une durée de conservation de 3,5 ans.



LAVE-ŒIL PLUM **PH NEUTRAL 4.9% PHOSPHATE**

PH Neutral est un tampon de phosphate à 4,9 % qui neutralise rapidement et efficacement tous les acides et alcalins, même les plus forts. Le liquide se compose de sels de phosphate présents naturellement dans le corps humain.

CARACTÉRISTIQUES

- Tampon phosphate stérile à 4,9 % qui neutralise rapidement les acides et bases.
- Après utilisation du pH Neutral, nous recommandons de continuer le rinçage avec le lave-œil Plum.
- Utilisation facile.
- Œillères ergonomiques qui assurent un flux de liquide efficace.
- L'œillère DUO garantit un rinçage simultané des deux yeux.
- Design pratique pour une ouverture rapide et simple des flacons.
- Les flacons sont à usage unique et ne peuvent pas être réutilisés.
- Les flacons portent le marquage CE et ont une durée de conservation de 3,5 ans.



SOLUTION DE DÉCONTAMINATION CORPORELLE



plum
Safety

PLUM BODYNEUTRALL

Douche de corps mobile avec la solution de décontamination hautement efficace pour la peau, les surfaces et les vêtements. Pour une décontamination rapide et efficace du corps et des surfaces en contact avec des substances dangereuses corrosives et toxiques comme les acides et les bases forts, les oxydants, le formaldéhyde, les phénols, les solvants organiques, l'acide fluorhydrique et les fluorures.

Les substances actives contenues dans Plum BodyNeutrAll sont l'acide ascorbique, un tampon d'acide aminé et des ions calcium. La glycérine, le polyéthylène et le glycol servent de solubilisants pour les produits organiques.

Plum BodyNeutrAll est disponible en 3 tailles différentes :

- 5 L – qui convient aux grandes surfaces jusqu'à 50 m² et couvre plusieurs personnes
- 600 ml – facile à utiliser sur des surfaces plus petites jusqu'à 6 m² ou jusqu'à 3 personnes
- 100 ml – format de poche à emporter avec soi et couvrant environ 1 m² ou la longueur d'un bras

CARACTÉRISTIQUES

- Réduit les oxydants forts (chlore, hypochlorites, dioxyde de chlore, chloramine, brome, iode, fluor, peroxyde d'hydrogène, acide peracétique, etc.) en composés inactifs.
- Lie les aldéhydes en imines, les phénols en amines et les métaux lourds en ammines.
- Lie l'acide fluorhydrique et les fluorures en fluorure de calcium faiblement soluble.
- Dissout les produits chimiques et solvants organiques.

La coloration rouge de la zone pulvérisée met en évidence la désactivation des agents oxydants.

- Durée de conservation : 3 années à partir de la date de production.



PLUM BODYNEUTRALL

100 ML

BodyNeutrAll est adapté à diverses situations de décontamination.

100 ml : Le format de poche de 100 ml est facile à emporter et peut couvrir environ 1 mètre carré ou la longueur d'un bras, ce qui en fait l'option idéale pour une décontamination rapide en déplacement.



PLUM BODYNEUTRALL

600 ML

Douche de corps mobile avec la solution de décontamination hautement efficace pour la peau, les surfaces et les vêtements. Pour une décontamination rapide et efficace du corps et des surfaces en contact avec des substances dangereuses corrosives et toxiques.

600 ml : Le format de 600 ml est parfait pour les surfaces plus petites allant jusqu'à 6 mètres carrés ou pour une utilisation sur jusqu'à 3 personnes.

FORMATION EN RISQUES CHIMIQUES

Identifiez, manipulez et stockez les produits chimiques en toute sécurité !

Voir la page 66



DOUCHES DE SÉCURITÉ



DOUCHE DE SÉCURITÉ

ABS OU INOX

- Combiné douche / laveur d'yeux sur colonne (avec ou sans pédale) conçu et destiné à être installé à proximité de personnes qui travaillent dans une zone potentiellement dangereuse.
- Rince les yeux et le visage avec de l'eau propre par des buses de pulvérisation jumeaux. Le flux laminaire est un flux exempt de turbulences car l'eau est découpée en lamelles, assurant une répartition optimisée de l'eau.
- Douche d'urgence commandée par palette à main avec pédale
- Fontaine : poignée manuelle à pousser. Pulvérisations d'eau de douche.
- Vasque disponible en acier galvanisé (anti corrosion) ou en Plastic ABS
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003



ANSI/ISEA Z358.1-2014



EN 15154-1



EAC/GOST-R



ANSI/ISEA Z358.1-2014 (Plumbing)



EN 15154-2



Meets requirements of ANSI standard

LAVEUR D'YEUX

Laveur d'yeux (fontaine oculaire) Une innovation technique dans le rinçage oculaire.

Laveur de comptoir des yeux / du visage. Ces fontaines oculaires sont conçus et destinés à être installés à proximité de personnes qui travaillent dans une zone potentiellement dangereuse.

CARACTÉRISTIQUES:

- Poignée manuelle à pousser (existe en pédale sur demande).
- Fixation sur un comptoir ou un paillasse (autres fixation possibles sur demande).
- Vasque disponible en acier galvanisé (anti corrosion) ou en Plastic ABS.
- Tuyauterie en acier galvanisé revêtu d'une peinture poudre époxy.
- polyester anti-corrosion de couleur.
- verte selon les normes NFX08003 et ISO 3864.
- Poids: 5,350 Kg (acier galvanisé) ; 4,3 Kg (ABS).
- Flux d'eau : minimum 6 lt/min.
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003.



LAVEUR D'YEUX

Une innovation technique dans le rinçage oculaire. Laveur de comptoir des yeux / du visage. Ces fontaines oculaires sont conçus et destinés à être installés à proximité de personnes qui travaillent dans une zone potentiellement dangereuse.

CARACTÉRISTIQUES:

- Poignée manuelle à pousser (existe en pédale sur demande).
- Fixation sur un comptoir ou un paillasse (autres fixation possibles sur demande).
- Vasque disponible en Inox.
- Tuyauterie en acier galvanisé revêtu d'une peinture poudre époxy.
- polyester anti-corrosion de couleur.
- verte selon les normes NFX08003 et ISO 3864.
- Poids: 5,350 Kg (acier galvanisé) ; 4,3 Kg (ABS).
- Flux d'eau : minimum 6 lt/min.
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR.
- NFX08003.



TROUSSES DE SECOURS



VALISE DE SECOURS 2 À 4 PERSONNES



Malette spécialement conçue pour équipe les véhicules.
Extra-plate, se glisse idéalement sous le siège.

- Plastique anti-chocs et durable.
- Poignée intégrée pour une meilleure prise en main.
- L'essentiel pour les premiers soins.
- Dimensions : L 27 x H 21 x Ep. 6 cm

Composition de la valise de secours :

- 01 écharpe triangulaire
- 01 couverture de survie
- 01 rouleau de sparadrap sécable
- 02 bandes de gaze 3m x 5cm
- 01 bande de gaze 5m x 2cm
- 01 bande de gaze 5m x 10cm
- 05 unidoses (5ml) de sérum physiologique
- 01 flacon d'Hexomédine
- 05 compresses stériles 20cm x 20 cm
- 01 masque bouche à bouche
- 01 paire de ciseaux
- 01 pince à écharde
- 02 paires de gants jetables
- 20 pansements adhésifs
- 01 guide premiers secours



VALISE DE SECOURS 8 À 12 PERSONNES



Valise de secours Multi-activités 8 à 12 personnes en polypropylène rouge avec poignée de transport.

- Poids : 1,2 k

Composition de la valise de secours :

- 01 écharpe triangulaire
- 01 couverture de survie
- 01 rouleau de sparadrap sécable
- 04 bandes de gaze 3m x 5cm
- 04 bandes de gaze 5m x 10cm
- 10 unidoses (5ml) de sérum physiologique
- 01 flacon d'héxomédine
- 10 compresses stériles 20x20cm
- 01 paire de ciseaux
- 01 pince à écharde
- 01 paire de gants jetables
- 01 tube de Biafine
- 01 masque bouche à bouche
- 01 bande de crêpe petit format
- 01 bande de crêpe grand format
- 40 pansements adhésifs
- 01 vaporisateur antiseptique
- 01 guide de premiers secours



VALISE DE SECOURS

20 PERSONNES

Valise de premiers soins d'urgence complète. Idéale pour les entreprises et services techniques : manutention, atelier mécanique, électricité, plomberie, chauffage, imprimerie, etc.

Valise de secours disponible pour : 4 personnes ou 8/12 personnes ou en 20 personnes.

Composition de la valise de secours :

- 01 coussin hemostatique
- 01 écharpe triangulaire
- 01 solution de lavage oculaire 200 ml PLUM
- 01 couverture de survie
- 01 rouleau de sparadrap sécable
- 05 bandes de gaze 3m x 5cm
- 05 bandes de gaze 5m x 10cm
- 05 unidoses (Sml) de sérum physiologique
- 01 flacon d'héxoméline
- 20 compresses stériles 20x20cm
- 01 paire de ciseaux
- 01 pince à échardes
- 02 paires de gants jetables
- 01 tube de Biafine
- 01 masque bouche à bouche
- 01 bande de crêpe petit format
- 01 bande de crêpe grand format
- 40 pansements adhésifs
- 01 vaporisateur antiseptique
- 01 guide de premiers secours
- 02 poches à froid

Caractéristiques :

- Coffret en polypro
- Poids : 1,3 kg
- Dimensions : L 37,5 x H 31,5 x Ep. 9 cm



MALETTE ENTREPRISE WATER-JEL®



Soyez prêts pour toute urgence de brûlure avec le burn kit le plus polyvalent qui offre différentes combinaisons de pansements, Couvertures anti-feu pour les grandes ou petites brûlures, Facile à transporter ou à accrocher au mur, Arrête la douleur, Stoppe la progression de la chaleur, Stabilise la température cutané, Garde intact l'aspect de la brûlure, Protège du milieu extérieur, Evite l'adhésion à la peau, Facilite l'enlèvement des vêtements collés à la peau, Limite les risques d'hypothermie.

COMPOSITION :

- 1 mini couverture 91*75 cm.
 - 1 masque 30*40 cm.
 - 2 compresses 20*45 cm.
 - 3 compresses 10*40 cm.
 - 6 compresses 10*10 cm.
 - 6 compresses 5*15 cm.
- Poids : 10.115Kg.

KIT MEMBRE SECTIONNÉ



Trousse de secours complète pour la récupération d'un membre sectionné.

Kit membre coupé regroupant tout le matériel d'urgence pour préserver dans des conditions optimales pied, main, orteil et doigt coupés. Le plus de ce kit de récupération membre sectionné est la présence d'un pansement absorbant américain permettant d'absorber et stopper les petits saignements.

COMPOSITION :

- 1 pochette de secours (ou rigide selon la demande).
- 1 pochette de transport isothermique composée de 2 compartiments latéraux pour les pochettes de froid et d'un compartiment central pour stocker le membre sectionné (doigt, main).
- 4 sachets de froid instantané.
- 1 coussin hémostatique (avec une paire de gant).
- 1 garrot pour stopper l'hémorragie. - 1 pansement américain.
- 1 paire de gants supplémentaire (non stérile).
- 5 unidoses de sérum physiologique.
- 1 stylo. - 1 notice d'utilisation.
- 1 couverture de survie .
- 1 écharpe triangulaire.

SAC D'URGENCES GRAND MODÈLE



Pour les usagers des services d'urgence spécialisés dans les premiers soins.

Intérieur totalement adaptable aux besoins de l'utilisateur grâce aux séparateurs extractibles en velcro.

Notre sac permet de transporter tout le matériel destiné aux premiers soins avancés des services d'urgence, en facilitant l'accès au matériel de façon rapide et efficace. Idéal pour transporter une bouteille d'oxygène.

Données techniques :

- Mesures : 35 × 61 × 29.5 cm.
- Capacité (Litres) (approx) : 62.98 L.
- Poids (approx) : 4.2 kg.
- Matériau : 1000D POLYESTER, TARPAULIN.
- Couleur : ROUGE, VERT, TARPAULIN ROUGE.
- Capacité max. recommandé: 15 kg.

Caractéristiques :

- Poches externes de grande capacité pour y ranger la matériel pédiatrique /adulte.
- Bandes réfléchissantes nuit et jour d'haute visibilité et tireurs réfléchissants en corde parachute qui brillent dans l'obscurité.
- Base renforcé.
- Orifice d'extraction du tube d'oxygène (pour bouteilles d'oxygène jetables).
- Transportable en format : sac poignée, sac bandouillère, sac à dos

SAC D'URGENCES PETIT MODÈLE



C'est la mallette d'urgences pour soins avancés. Son ouverture à rabat pliable permet d'accéder rapidement aux outils nécessaires lors de l'exécution dans différents scénarios d'urgence.

Notre sac permet de transporter tout le matériel destiné aux premiers soins avancés des services d'urgence, en facilitant l'accès au matériel de façon rapide et efficace. Idéal pour transporter une bouteille d'oxygène. 2 poches extérieures de différentes couleurs pour accueillir matériel pédiatrique / adulte. Bandes réfléchissantes nuit et jour d'haute visibilité et tireurs réfléchissants en corde parachute qui brillent dans l'obscurité. Base renforcée.

Orifice d'extraction du tube d'oxygène (pour bouteilles d'oxygène jetables).

Données techniques :

- Mesures : 23.5 × 30 × 56.5 cm.
- Capacité (Litres) (approx) : 35.25 L.
- Poids (approx) : 4.34 kg.
- Matériau : 1000D POLYESTER, TARPAULIN.
- Couleur : ROUGE, TARPAULIN ROUGE.
- Capacité max. recommandé: 15 kg.

Caractéristiques :

- Tireurs larges pour faciliter l'ouverture, et bandes réfléchissantes jour/nuit.
- Rabat interne avec 8 élastiques.
- Œillet d'extraction du tube d'oxygène.
- Bande pour positionnement du chariot.

IMMOBILISATION



BRANCARD

Brancard pliant constitué d'un alliage aluminium de haute résistance et d'un tissu étanche, ignifugé et anti fissuration avec une capacité de charge maximum de 159kg.

- Facile à transporter et à stocker, cette civière à balancier peut être pliée dans sa longueur.
- Approuvé pour son efficacité, ce brancard est à la fois adapté aux ambulances et aux hôpitaux en ce qui concerne le transport de personnes blessées ou malades lors de situations d'urgence.
- Conforme aux normes CE et pliable en longueur et largeur



ATTELLES

- Pack d'attelles à dépression tout en 1 : Ce pack de 4 attelles à dépression est complet et permet une immobilisation rapide et sans douleur en cas de fracture.
- 2 pour les membres supérieurs (avant-bras et bras entier) et 2 pour les membres inférieurs (jambe et jambe complète).

PLAN DUR

Ce plan dur certifié aux normes CE est utilisé pour l'immobilisation et le transfert de patients et victimes graves au cours de sauvetages ou de transports.

100% radio-transparent, facile à décontaminer, imperméable aux fluides corporels ou autres agents pathogènes, il permet également de faire flotter un patient sur l'eau.

- Taille: 184x45x7cm
- Capacité: 159 kg
- Poids net:7.5 kg

3 sangles de sécurité pour un maintien parfait de la victime sont offertes.



MATELAS COQUILLE

Ce matelas coquille immobilisateur à dépression offre une douceur et un confort incomparables. Il est de forme rectangulaire avec des angles arrondis.

Le nouveau système de poignées ajustables et positionnables sur les bandes multi-poignées latérales facilite d'autant plus son portage et offre un confort plus accru à l'utilisateur.

Caractéristiques techniques :

- Billes en vrac
- Anti-rétraction : de 1 % de rétraction,
- Dépression max à -800 hPA.
- Vanne 1/4 de tour
- 3 sangles noires
- 8 poignées rouges ajustables sur bandes multi-poignées latérales

Les nouveautés

- Nouvelles poignées ajustables et positionnables encore plus ergonomiques.
- Nouveau PVC et angles arrondis
- Fenêtre d'identification (personnalisable) pour la traçabilité
- Nouvelle valve : dotée d'un surmoulage souple pour une meilleure préhension (+ robuste et confortable)

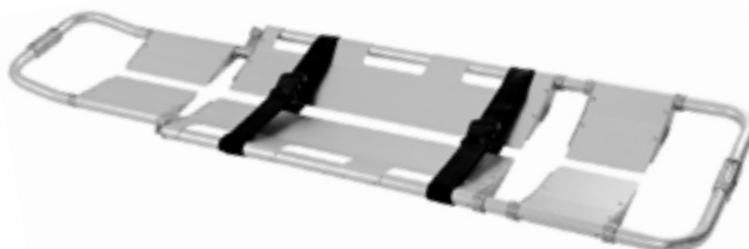


CIVIÈRE DE RELEVAGE

Cette Civière de relevage est munie d'un dispositif d'écartement permettant de glisser les deux parties de la civière sous le patient et de l'assembler ensuite pour le relevage de la victime.

Avantage :

- Immobilisation parfaite de la victime.
- Longueur adaptable avec verrouillage automatique.
- Pliage en deux pour un stockage aisé.
- 3 sangles de de sécurité pour un maintien parfait de la victime sont offertes
- Taille dépliée: 214 x 42 x 7cm
- Taille repliée: 167 x 42 x 7cm
- Capacité: 159 kg
- Poids net: 8 kg





NOS FORMATIONS

Sauveteur Secouriste Du Travail
Equipier De Première Intevention
Equipier De Seconde Intevention
Incendie En Vr
Camion Incendie
Évacuation
Conduite Du Chariot Élévateur
Conduite Du Chariot Élévateur
Plateforme Elévatrice Mobile Des Personnes
Pont Roulant
Habilitation Electrique
Consignation-Deconsignation Des Sources D'énergie
Travaux En Hauteur
Sécurité Routière
Conduite Préventive Sur Simulateur
Manipulation Des Produits Chimiques
Atex

ÉLIGIBLES AU
REMBOURSEMENT
OFPPT



POURQUOI INVESTIR DANS LES FORMATIONS DE SÉCURITÉ ?

Chaque jour, des milliers d'accidents du travail surviennent, souvent évitables avec une bonne prévention. Pour cette raison, il est essentiel de former les employés aux bonnes pratiques de sécurité afin de réduire les risques, protéger leur santé et garantir un environnement de travail serein.

Investir dans les formations de sécurité est essentiel pour plusieurs raisons, notamment :

- Prévention des accidents et réduction des risques.
- Conformité aux réglementations.
- Réduction des coûts liés aux accidents.
- Amélioration de la productivité.
- Valorisation de l'image de l'entreprise.

la formation en sécurité n'est pas une dépense, mais un investissement stratégique pour protéger les personnes, et optimiser la performance de l'entreprise.



FORMATION

SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL

L'objectif de notre formation est de vous enseigner les bons gestes et réflexes à avoir face à une situation d'urgence. A la fin de la formation, vous serez capable d'agir pour secourir une victime.

Nous suivons un programme conforme au Maroc basé sur le Référentiel Technique et Pédagogique Français (version 2019).

Ce Référentiel répond à un cahier des charges très strict.

- Effectif et durée : 6 à 12 stagiaires; 2 jours.



FORMATION EQUIPIER DE PREMIÈRE INTERVENTION

L'équipier de première intervention doit être capable de donner l'alerte rapidement, d'utiliser les moyens de première intervention pour faire face à un feu. Il possède des connaissances du signal d'alarme, des cheminements et de la conduite à tenir pour mener efficacement une évacuation.

Programme : Théorique (exposés, analyses, débat) et Pratique (Exercices sur feux réels).

- Effectif et durée: 6 à 15 stagiaires; 7h à 14h.



FORMATION

EQUIPIER DE SECONDE INTERVENTION

Savoir utiliser les différents moyens de secours sur un incendie, connaître la technique d'évacuation et le rôle du guide, du serre-file et du chargé d'évacuation.

Programme: Pratique (exposés, analyses, débat) et Théorique (Exercices sur feux réels) Effectif et durée: 6 à 15 stagiaires; 2 jours.

- Prérequis : Les participants doivent être formés en formation d'équipier de première intervention.



FORMATION INCENDIE EN VR

L'objectif de cette formation est de savoir utiliser les moyens de première intervention pour faire face au feu, sans risquer la sécurité dans des situations réelles. Une expérience immersive et sécurisée pour une meilleure préparation face aux situations d'urgence.

Objectifs :

- Savoir réagir à un départ de feu
- Savoir donner l'alerte et prévenir les secours
- Savoir utiliser un extincteur
- Assurer une évacuation sécurisée

Effectif et durée: 6 à 15 stagiaires; 7h à 14h



FORMATION

CAMION MOBILE DE FORMATION INCENDIE

Objectifs :

Donner l'alerte rapidement, utiliser les moyens de première intervention pour faire face à un feu et d'ôter l'appréhension d'utilisation d'un extincteur.

Organisation et participants

- Tout salarié destiné à intervenir sur un début d'incendie.
- Formation dispensée sur une durée de 01 heure 30 /session.
- Jusqu'à 4 sessions par jour (08 à 10 personnes par session, max 12 personnes).

Programme : 100% Pratique

Durée : 7h à 14h

Validation : Délivrance d'une attestation de formation



FORMATION

ÉVACUATION, SERRE-FILE ET GUIDE-FILE

L'**évacuation** consiste à faire cheminer en sécurité l'ensemble des personnes présentes vers l'extérieur des bâtiments où elles se regroupent au niveau d'un point de rassemblement pour recensement, offrant une protection contre les fumées, les flammes, le rayonnement thermique et la ruine du bâtiment.

Les cheminements d'évacuation doivent être clairement identifiés et balisés à l'aide d'un éclairage de sécurité. Il en est de même pour le cheminement menant aux espaces d'attente sécurisés. Ces informations sont regroupées dans un plan d'évacuation de la zone considérée, disposé au minimum aux entrées et sorties de ladite zone.

Objectifs : Expliquer les principes fondamentaux liés à la combustion : approche théorique des phénomènes thermiques.

- Analyser les risques liés à l'évacuation
- Connaître les objectifs et la durée d'une évacuation
- Ordonner les étapes d'une évacuation incendie
- Connaître les rôles et missions des membres de l'équipe d'évacuation (guides responsables d'évacuation)
- Connaître les principes d'évacuation incendie.
- Connaître les processus et consignes d'évacuation
- Identifier les itinéraires d'évacuation
- Repérer les parcours d'évacuation du site avec le formateur
- Réaliser la lecture des plans
- Repérer les moyens de sécurité



FORMATION

CONDUITE DU CHARIOT ÉLÉVATEUR

Objectifs : Sensibiliser le cariste à la prévention des accidents et des incidents.

Aider le cariste à prendre connaissance des engins.

Apprendre à manipuler un chariot en toute sécurité Aider le cariste

à comprendre et à maîtriser les capacités des engins.

Etre en mesure de conduire un engin en toute sécurité et réduire

au mieux les risques d'accidents et d'incidents Maîtriser les

éléments de sécurité en entreprise.

Programme: Pratique et théorique.

- Effectif et durée: 8 à 10 stagiaires; de 2 jours à 5 jours selon le niveau des participants.



FORMATION**CONDUITE DU CHARIOT ÉLÉVATEUR SUR SIMULATEUR**

Objectifs : Sensibiliser le cariste à la prévention des accidents et des incidents.

Aider le cariste à prendre connaissance des engins.

Apprendre à manipuler un chariot en toute sécurité Aider le cariste à comprendre et à maîtriser les capacités des engins.

Etre en mesure de conduire un engin en toute sécurité et réduire au mieux les risques d'accidents et d'incidents Maîtriser les éléments de sécurité en entreprise.

Programme: Pratique et théorique.

- Effectif et durée: 8 à 10 stagiaires; de 2 jours à 5 jours selon le niveau des participants.



FORMATION

PLATFORME ELÉVATRICE MOBILE DE PERSONNES

Objectifs : Etre capable d'utiliser et conduire une plate-forme élévatrice mobile de personnes (PEMP) en respectant les règles de sécurité.

Programme:

- Sensibilisation à la sécurité.
- Plates-formes Elévatrices Mobiles de Personnes Règles de conduite et de sécurité relatives aux Plates-formes Elévatrices Mobiles de Personnes.
- Signalisation et balisage des chantiers.
- Formation pratique...
- Effectif et durée: 08 à 10 stagiaires; de 2 jours.



FORMATION

PONT ROULANT

Objectifs : Connaître et maîtriser les règles de conduite et de sécurité relatives à la conduite des ponts. Donner aux participants les techniques de prise, transfert, dépose de charges diverses qui leur permettront de maîtriser les ponts roulants.

Programme: Pratique et théorique Accidentologie; Réglementation; Responsabilité du Pontier / élingueur; Définition; Les différents types des appareils de levage; Les différents mouvements ; Technologie et dispositifs de sécurité ...

- Effectif et durée: 08 à 10 stagiaires; de 2 jours.



FORMATION

HABILITATION ELECTRIQUE

(B0-H0V-BC-HC-B2V-H2V-BR-BS-BE-HE)

Objectifs : Evaluer le risque électrique et s'en protéger, Appliquer les règles de prévention des risques électriques.

Utiliser et de mettre en oeuvre les équipements de protection individuels et collectifs.

Exécuter les travaux sur des installations électriques ou à leur voisinage en sécurité vis-à-vis des risques électriques.

Programme: Réglementation et normes des installations électriques, Distribution électrique, Évaluations des risques d'origine électrique, Prévention des risques électriques, Habilitation électrique (Symboles et attributions),...

- Effectif et durée: 8 à 10 stagiaires; 2 jours.



FORMATION

CONSIGNATION-DÉCONSIGNATION DES SOURCES D'ÉNERGIE

L'objectif de la formation est :

- D'identifier les sources d'énergie et évaluer les risques associés.
- D'identifier les points d'isolement.
- D'appliquer une proc dure de consignation sur un équipement.
- D'élaborer et respecter une fiche de consignation- déconsignation.
- Effectif et durée: 10 personnes ; 2 jours.



FORMATION

TRAVAUX EN HAUTEUR

Objectifs : Atteindre l'autonomie en mise en place des équipements de protection individuelle dans l'optique de réaliser des travaux en hauteur.

Programme : Pratique et théorique.

- Module 1: Port du harnais.
- Module 2: Port du harnais et travaux en hauteur sur ligne de vie et mise en place de lignes de vie temporaires (Toitures et Pylône).
- Effectif et durée: 8 à 10 stagiaires, de 2 jours.



FORMATION

SÉCURITÉ ROUTIÈRE

Objectifs : Connaître les limites de votre véhicule et savoir le manoeuvrer en toutes circonstances, et en toute sécurité.

Programme: Pratique et théorique.

Caractéristiques techniques de vos véhicules :

Transmission; Couple moteur

Les pneumatiques; Technique de conduite :

- Prise en compte des caractéristiques des véhicules (réduction, angle caractéristique) devant les difficultés, Manoeuvres de sécurité,

- Effectif et durée: 8 à 10 stagiaires; 2 jours.



FORMATION

CONDUITE PRÉVENTIVE SUR SIMULATEUR

Objectifs : Réduire la consommation de carburant, l'émission de gaz à effet de serre, les coûts d'entretien et favoriser la Sécurité Routière par la mise en œuvre des techniques de conduite préventive.

Programme de la formation : Connaître les raisons de la nécessité de diminuer sa consommation de carburant pour diminuer les GES – Nos actions de tous les jours Identifier les facteurs influents dans la mise en œuvre de l'éco-conduite,...

- Effectif et durée: 12 personnes ; 2 jours.



FORMATION

MANIPULATION DES PRODUITS CHIMIQUES

Objectifs : La présente formation est destinée à faire connaître les dangers et risques relatifs à l'utilisation des produits chimiques ainsi que les prescriptions à observer en vue d'éviter tout accident pouvant survenir lors des opérations de manipulation, de manutention, de stockage et de transport de ces produits.

Programme: Cadre réglementaire Définition des paramètres physico-chimiques Etude des risques et des mesures de prévention, de protection et d'intervention en cas d'accidents Effectif et durée: 08 à 10 stagiaires; 3 jours.



FORMATION ESPACE CONFINÉ

Objectifs :

- Identifier et analyser les risques lors de la préparation d'intervention en espace confiné.
- Définir les moyens de prévention à mettre en œuvre.
- Appréhender les procédures de travail en espace confiné.

Programme :

- Définition des espaces confinés
- Présentation de l'importance de la maîtrise des risques en espace confiné
- La nature des risques en espaces confinés
- Asphyxie, intoxication, explosion, autres...
- Gaz dangereux
- La démarche de prévention
- Évaluation des risques
- Organisation du travail

Personnes Concernées : Tout personnel ayant besoin d'intervenir ou de réaliser un surveillance lors d'une intervention «travail en espaces confinés».

Durée : 1 Jour.



FORMATION

GESTES ET POSTURES

Cette formation enseigne aux participants comment appliquer les bons gestes et adopter les bonnes postures au travail. Le but est d'avoir les bons réflexes devant une situation de portage de charges et être capable de protéger son rachis lombaire.

Cette formation de 8 heures s'adresse à un groupe de 6 à 10 personnes.

Objectifs :

- Etre capable de mobiliser des charges en utilisant des méthodes et des moyens adaptés et sécurisants pour une prise en charge de qualité optimale.
- Assurer une manutention efficace
- Etre capable de protéger son rachis lombaire et favoriser une bonne hygiène de vie personnelle d'une manière plus générale.
- Entraîner une dynamique de changement au sein de l'équipe en utilisant les bonnes pratiques de manutention.

Apports théoriques utiles : Physiopathologie rachidienne, anatomie rachidienne, biomécanique rachidienne, ergonomie rachidienne.

- Notions d'ergonomie.
- Notion de manutention dans la vie quotidienne.
- Notion de législation.

Exercices pratiques : Travaux pratiques : Initiation à la méthode de manutention de charges et applications concrètes sur le poste de travail.

- Gestes et postures fondamentaux.



FORMATION

ERGONOMIE ET ANALYSE DES POSTES

L'ergonomie et l'analyse de poste sont essentielles pour améliorer le bien-être des employés et optimiser la performance en entreprise. L'ergonomie vise à adapter les postes de travail aux capacités physiques et cognitives des travailleurs afin de réduire la fatigue, prévenir les troubles musculo-squelettiques (TMS) et améliorer l'efficacité.

L'analyse de poste, quant à elle, permet d'identifier les exigences physiques, mentales et organisationnelles liées à une tâche. Grâce à cette évaluation, il est possible de proposer des ajustements ergonomiques tels que l'aménagement du poste, le choix du matériel ou encore la mise en place de formations spécifiques.

Himaya vous accompagne dans l'amélioration des conditions de travail grâce à notre service d'ergonomie et d'analyse de poste.

L'objectif ? Réduire les risques professionnels, optimiser la productivité et améliorer le bien-être de vos employés.

- Analyse des postes de travail : Identification des contraintes physiques, mentales et organisationnelles.
- Recommandations ergonomiques : Ajustement du mobilier, des équipements et de l'environnement de travail.
- Prévention des TMS : Solutions adaptées pour limiter les troubles musculo-squelettiques et la fatigue.
- Formation et sensibilisation : Accompagnement des équipes pour une meilleure adoption des bonnes pratiques ergonomiques.



FORMATION

ATEX

Objectifs :

- Comprendre les risques liés aux zones ATEX
- Acquérir les connaissances nécessaires pour intervenir en zone ATEX

Programme : Pratique et théorique Les Enjeux

- Où trouve-t-on les ATEX ?
- Données juridiques et normatives
- Évaluation du risque ATEX
- Rôles des instances représentatives et du service de santé au travail
- Les mesures de prévention
- Les mesures de protection
- Les mesures de réparation

Effectif et durée : 10 stagiaires ; 2 jours**Validation :** Délivrance d'une attestation de formation

PLAN D'ÉVACUATION



Un plan d'évacuation est un plan schématique représenté sous forme de pancarte inaltérable destiné à favoriser l'évacuation rapide et efficace des personnes présentes dans le bâtiment. Sur ce plan peuvent également figurer des informations nécessaires au sauvetage, à l'extinction, et au secours.

Le plan d'évacuation incendie est un document qui doit être bien visible et lisible, installés à une hauteur raisonnable de 1,50 m. On le trouve à des endroits stratégiques correspondant au chemin d'évacuation :

- L'entrée principale des locaux,
- A proximité des escaliers et des ascenseurs
- Les lieux de rassemblement empruntés par les occupants tels que les salles de réunion et la cafétéria.

En cas d'incendie, le plan d'évacuation doit permettre aux occupants de pouvoir se repérer facilement afin de pouvoir rejoindre les issues de secours les plus proches et quitter les lieux le plus rapidement possible pour aller se mettre dans un endroit sécurisé (point de rassemblement). Informations figurantes sur un plan d'évacuation :

Le Code du travail Marocain ne fait pas spécifiquement mention d'un plan d'évacuation, mais ce format reste le plus clair et le plus efficace pour une lecture simple par le public de votre établissement en cas d'urgence.

Un plan d'évacuation doit normalement faire figurer :

- Le nom de l'entreprise ;
- La date de conception du plan, le numéro de celui-ci ainsi que le nom du concepteur
- Le nom du niveau concerné ;
- L'emplacement du ou des points de rassemblement ;
- Une légende avec la désignation des symboles sur le plan ;
- Le positionnement du lecteur sur le plan avec la mention 'vous êtes ici'.

- Les dispositifs permettant d'actionner l'alarme.
 - Les indications indispensables à l'évacuation des occupants de l'établissement (itinéraire menant aux issues de secours) ;
 - Les issues;
 - L'emplacement et la désignation des moyens de lutte contre l'incendie : extincteurs, robinets d'incendie armés, bacs de sable, etc.
 - Les commandes manuelles de désenfumage.
 - Les mesures d'urgence à prendre en cas d'incendie, et notamment les numéros à contacter.
- Les plans d'évacuation peuvent être réalisés selon les normes :
- ISO 23601 définissant les signaux de sécurité, les codes de couleurs et les exigences de conception,
 - ISO 7010 : 2003 définissant les symboles graphiques – couleurs de sécurité et signaux de sécurité – utilisés sur les lieux de travail et dans les lieux publics.
 - NFX 08-070 : définissant les principales caractéristiques auxquelles doivent répondre les consignes et les plans de sécurité-incendie affichés dans tous les types de locaux et d'établissements.

FORMATION EN ÉVACUATION

Réagissez efficacement en cas d'alerte, évacuez rapidement et en toute sécurité.

Voir la page 52



MÉDECINE DE TRAVAIL

FIM
Medical

APPAREILS DE DEPISTAGE VISUEL
AUDIOLOGIE
SPIROMÈTRE
AUTRES APPAREILS PROFESSIONNEL



VISIONITE

LUXMÈTRE
SONOMÈTRE

SPIROLYSER

AUDIOLYSER

FIM

Medical

FIM MEDICAL est un fabricant renommé d'équipements médicaux professionnels, spécialisé dans les appareils de dépistage et de diagnostic pour la médecine du travail. Leur expertise dans le développement de solutions de santé au travail repose sur l'innovation et la qualité, garantissant des instruments fiables et précis pour les professionnels de la santé au travail.

POURQUOI UTILISER MATÉRIELS DE MÉDECINE DE TRAVAIL ?

Le matériel de médecine du travail joue un rôle essentiel dans la prévention des risques professionnels et la préservation de la santé des employés. Il permet aux services de santé au travail de détecter précocement d'éventuels problèmes de santé liés aux conditions de travail, d'assurer un suivi médical régulier et d'intervenir rapidement en cas d'urgence.

En entreprise, l'utilisation d'équipements médicaux adaptés, tels que les dispositifs de dépistage visuel, les audiomètres, les spiromètres, contribue à améliorer la sécurité des salariés et à réduire l'absentéisme lié aux maladies professionnelles. Ces outils facilitent également le respect des réglementations en vigueur en matière de santé et sécurité au travail.



APPAREILS DE DEPISTAGE VISUEL

VISIOLITE



VISIOLITE® 4K

Le Visiolite® est un appareil de Dépistage des troubles visuels, il permet de réaliser en moins de 5 minutes un dépistage des principaux troubles visuels.

Coup d'œil sur ce qui rend le Visiolite® 4K unique

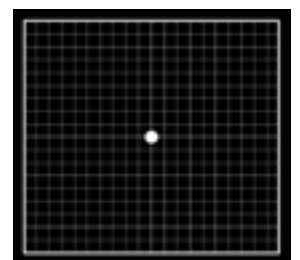
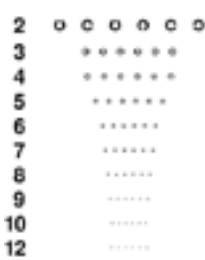
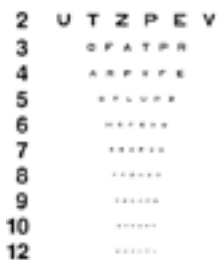
- Ecran 4K LCD 5.5 pouces offre une netteté et une qualité d'image inégalées tout en proposant une grande flexibilité et personnalisation des tests (luminosité, distance, optotypes...)
- Tests d'acuité aléatoires pour éviter la mémorisation.
- Fonction comparaison d'examens
- Facilite la configuration de vos postes informatiques en important et exportant vos paramètres en 1 seul clic.
- GATEWAY : simplification de la transmission des résultats avec les progiciels métiers.
- Visualisation des tests vus par le patient pendant l'examen.

Caractéristiques :

- Création de vos propres séquences de test par catégorie de métiers.
- Fonction scoring (réussi/échoué) pour faciliter la lecture des résultats.
- Personnalisation des instructions données à l'opérateur et au patient.
- Envoi possible des informations techniques en 1 clic à notre technicien lorsque vous avez besoin d'assistance.
- Possibilité d'automatiser complètement le Visiolite® 4k grâce à son VisioClick®.
- Plug & Play, simple et rapide d'utilisation.
- Choix des distances, optotypes et luminosités.
- Facilement transportable (moins de 5kg).
- Garantie : 2 ans.
- Logiciel Visiowin inclus.
- Classe médicale I.
- Cet appareil est destiné aux professionnels de la santé.



IMAGES DES TESTS



Visiolite® 4k Édition	Visiolite® 4k Prémium recommandé
Test d'acuités visuelles – lettres – chiffres – Landolt (4 positions)	Test d'acuités visuelles – lettres – chiffres – Landolt (4 positions) – E de Raskin
Amsler	Amsler
Astigmatisme	Astigmatisme
Basse vision – (monoculaire)	Basse vision – (monoculaire)
Hypermétropie	Hypermétropie
Mésopique	Mésopique
Champ visuel complet (périphérique, nasal et central)	Champ visuel complet (périphérique, nasal et central)
Duochrome rouge/vert	Duochrome rouge/vert
Fusion	Fusion
Mésopique	Mésopique
Phories	Phories
Perception des couleurs standard	Perception des couleurs standard
Reliefs	Reliefs
Sensibilité aux contrastes	Sensibilité aux contrastes
–	Résistance à l'éblouissement
–	Sensibilité à l'éblouissement
–	Tests d'acuité aléatoires

ACCESOIRES



Valise



Visioclick®



Bonnettes



Télécommande

AUDIOLOGIE

AUDIOLYSER



AUDIOLYSER ADL20

Audiolyser® ADL20® est un appareil de Dépistage et contrôle de la fonction auditive. Audiomètre informatisé tonal de type 4.

Ce qui rend l'Audiolyser® ADL20® unique

- L'Assistance Vocale Multilingue communique les instructions de l'examen dans différentes langues.
- Réalisation de l'examen en mode manuel (avec possibilité d'activer le mode « discret ») ou automatique.
- Programmation d'un scoring pour déterminer l'aptitude du patient.
- Réalisation sans encombrement de vos tests de dépistage dans toutes les situations environnementales grâce à son choix de casque.

Caractéristiques :

- Plug and Play, simplicité d'utilisation
- Portable, compact et léger
- Assistance vocale multilingue (AVM)
- Mode manuel ou automatique
- Programmation d'un scoring
- Calcul des indices : MP42, IPA, PAM, HSE, MERLUZZI 1979, MPB2002, S.I.G.Y.C.O.P...
- Support d'aide à l'interprétation des résultats et à la création de séquences de tests
- Fréquences : de 125 Hz à 8000 Hz
- Intensités : pas de 1dB, 5dB, 10 dB
- Choix du casque
- Personnalisation de séquences d'examens
- Comparaison des tests, export et interfaçage possibles
- Vidéos de formation à l'installation et à l'utilisation disponibles sur demande
- Longueur du câble : 3 mètres
- Garantie constructeur : 2 ans
- Marquage CE (0459), classe médicale IIa
- Cet appareil est destiné aux professionnels de la santé



CONSOMMABLES & ACCESSOIRES



Bonettes



Housse de transport

SPIROMÈTRE SPIROLYSER



SPIROLYSER**Q13**

Spirolyser Q13 Spiromètre informatisé permettant de mesurer la capacité respiratoire.

Capteur QFLOW® de type Fleisch à usage unique.

Un souffle nouveau, le Spirolyser® Q13® est unique

- Capteur de type Fleisch, véritable bijou technologique, à usage unique.
- Concept No Contact No Risk : pas de décontamination, pas de calibration et pas de contamination croisée.
- Station météo intégrée dans le spiromètre indiquant la température, la pression et l'humidité.
- Multitude de prédicts possibles.

Les autres points forts :

- Plug & Play, simple et rapide d'utilisation
- Qflow®: pneumotachographe de type Fleisch
- Concept « No Contact, No Risk »
- Station météo intégrée
- Examens : Capacité Vitale Lente, Capacité Vitale Forcée, post médication, Ventilation Maximale par Minute (VMM)
- Prédits : Eccs/ Polgar, Eccs / Zapletal, GLI, ITS (Crapo), Knudson, Nhanes III, Dejsomritrutai 2000...
- Plage de mesure du débit : -14 L/s à +14 L/s
- Plage de mesure du volume : 0 à 10 L
- Vidéos d'incitation ludiques, vidéos de démonstration
- Base de données sécurisée
- Comparaison des tests et export possibles
- Poids : 250 g
- Longueur du câble : 3 mètres
- Vidéos de formation à l'installation et à l'utilisation disponibles sur demande
- Garantie constructeur : 2 ans
- Marquage CE (0459), classe médicale IIa
- Cet appareil est destiné aux professionnels de la santé

**CONSOMMABLES & ACCESSOIRES**

Qflow®



Pince-nez



Seringue de calibration



Housse de transport

TABATABA



TABATABA® V3

Tabataba® V3 Testeur CO, mesure du monoxyde de carbone dans l'air expiré et ambiant.

Votre allié dans l'accompagnement et le suivi au sevrage tabagique.

Ce qui rend le Tabataba® V3 unique

- Large écran tactile
- Interface moderne et simple, prise en main immédiate
- Sensibilisation à l'arrêt du tabagisme actif et passif.
- Calcul du taux d'intoxication du fœtus au monoxyde de carbone.
- Application web gratuite
- Export et analyse des résultats (CSV, PDF)

Les caractéristiques :

- Plage de mesure de CO : 0 à 500 ppm
- Tolérance sur la mesure : +/- 3 ppm
- Taux affichés : ppm, %HBCO et %HBCO fœtal
- Batterie en lithium: 2200 mAh / 3,7 V
- Capacité de la batterie : jusqu'à 150 mesures – 40 patients- 4h en air ambiant
- Durée de vie de la cellule : 5 ans
- Garantie constructeur : 2 ans
- Marquage CE (0459), classe médicale Im, Conforme à la réglementation 2017/745
- Cet appareil est destiné aux professionnels de la santé



CONSOMMABLES & ACCESSOIRES



Piègeurs



Pipettes

AUTRES APPAREILS PROFESSIONNEL LUXMÈTRE-SONOMÈTRE



LUXMÈTRE

Le luxmètre est un dispositif qui permet de mesurer la luminosité dans un local. Pour le contrôle et la surveillance de l'éclairage de bâtiments (bureaux, postes de travail...), d'installations sportives, de parking, de centres commerciaux... Plage de mesure : de 0,1 à 150 000 lux (de 0,01 à 13940 fc).

Caractéristiques :

- Fonction hold pour éliminer tout éclairage parasite et/ou afficher un résultat ponctuel.
- Mesurage relatif à un point de référence pour la qualification d'un apport lumineux ou d'une diminution d'éclairage.
- Cellule composée d'une photodiode silicium (réponse spectrale correspondant à la courbe photopique de la norme CIE).



SONOMÈTRE 2240

Appareil au maniement très simple, le Sonomètre intégrateur Type 2240 est conforme aux normes les plus récentes.

Il mesure simultanément le Leq et trois autres paramètres acoustiques utiles : le niveau instantané, le niveau maximal et le niveau crête.

Le 2240 a spécialement été conçu pour vous faciliter la tâche. Il n'est pas nécessaire de le configurer, et tous les paramètres sont mesurés en même temps.

Les modalités de gestion de ses trois touches sont expliquées sous le panneau escamotable de sa face avant.

Cette simplicité n'est aucunement obtenue au détriment de la précision.

Le 2240 satisfait aux critères de Classe 1 édictés par les normes sonométriques les plus récentes.



DÉPISTAGE DROGUES ET ALCOOL



TEST D'ALCOOL DRÄGER ALCOTEST® 4000

L'éthylotest Dräger Alcotest® 4000 offre aux conducteurs responsables un moyen fiable de tester leur concentration d'alcool dans l'air expiré et les assure de conduire en toute légalité. Cette fiabilité est assurée par une technologie de mesure identique à celle utilisée au sein des forces de l'ordre, soit plus de 30 millions de tests d'alcoolémie dans l'air expiré par an.

La découverte de la présence d'alcool résiduel dans le corps se fait bien souvent trop tard. Avec l'Alcotest 4000 de Dräger, vous pouvez vérifier à tout moment que vous êtes en état de conduire. Vous êtes donc plus détendu(e) en cas de contrôle d'alcoolémie par la police ou votre employeur. Pas d'alcool résiduel, pas de stress.



TEST D'ALCOOL DRÄGER ALCOTEST® 6000

Le Dräger Alcotest® 6000 permet à l'utilisateur professionnel d'effectuer des opérations de dépistage d'alcool dans l'air expiré de façon rapide et précise. Avec plus d'un million d'exemplaires vendus dans le monde, la technologie de mesure de cet instrument, portable, compact et facile d'utilisation, est largement éprouvée.

L'appareil est prêt à l'utilisation en quelques secondes. Ainsi, vous pouvez à tout moment effectuer un test (actif) sur un sujet. Il permet également de mesurer l'alcool dans l'air ambiant (passif), auquel cas aucun embout buccal n'est nécessaire.

Toutes les fonctions requises pour une mesure sont activées à l'aide de la touche verte OK, tandis que la navigation s'effectue à l'aide de deux touches de menu.



CONSIGNATIONS

**CADENAS DE CONSIGNATION
CONDAMNATION DES VANNES
MORAILLONS DE CONSIGNATION
CONDAMNATION ÉLECTRIQUE
CONDAMNATION PNEUMATIQUE
RANGEMENT
ETIQUETTES DE CONSIGNATION
KITS DE CONSIGNATION**



POURQUOI DEVRIEZ-VOUS ACHETER DES CONSIGNATIONS ?

Les **consignations** sont essentielles pour garantir la sécurité des travailleurs lors d'interventions sur des équipements ou installations. Elles permettent de s'assurer que toute source d'énergie dangereuse (électrique, mécanique, etc.) est isolée avant de commencer une tâche. En utilisant les consignations, on évite les risques d'accidents graves, tels que des électrocutions, des blessures par machines en marche ou des brûlures.

De plus, les consignations garantissent que les procédures de sécurité sont suivies, minimisant ainsi les erreurs humaines et renforçant la protection des travailleurs. Elles permettent également de respecter la législation en matière de sécurité au travail, contribuant à la prévention des accidents et à la création d'un environnement de travail plus sûr.



CADENAS DE CONSIGNATION



CADENAS DE CONSIGNATION

CADENAS DE CONSIGNATION

Consi-C1

- Cadenas de consignation : Manille en Acier 6 mm
- Longueur-manille 38 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○



CADENAS DE CONSIGNATION NON CONDUCTEUR

Consi-C2

Cadenas 100% en nylon spécialement conçu pour la condamnation électrique de vos équipements

- Cadenas de consignation : Manille en Nylon 6 mm
- Longueur-manille 38 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○

CADENAS DE CONSIGNATION LONGUE ANSE

Consi-C3

- Cadenas de consignation : Manille en Acier 6 mm
- Longueur-manille 76 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○



CADENAS LONGUE ANSE NYLON

Consi-C4

- Cadenas de consignation : Manille en Nylon 6 mm
- Longueur-manille 76 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○

CADENAS DE CONSIGNATION

CADENAS DE CONSIGNATION

Consi-C1FR

- Cadenas de consignation : Manille mince en Acier 4 mm
- Longueur-manille 38 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○



CADENAS DE CONSIGNATION

Consi-C2FR

- Cadenas de consignation : Manille mince en Nylon 4 mm
- Longueur-manille 38 mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○

CADENAS À CÂBLE DE CONSIGNATION

Consi-C5

- Cadenas de consignation à fil Ø Fil 3.2mm,
- Longueur-fil 175mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○



CADENAS PHOTO

Consi-C6

- Cadenas Photo (75mm de corps) Manille en Acier 6mm
- Longueur-manille 38mm
- Toutes les couleurs sont disponibles ●●●●●●●○

CONDAMNATION DES VANNES



LA CONSIGNATION DE VANNE CONSISTE À BLOQUER UNE VANNE D'OUVERTURE EN COURS DE MAINTENANCE OU D'ENTRETIEN POUR RENDRE TOUTES FORMES DE MANIPULATIONS IMPOSSIBLE. EN CONDAMNANT LA VANNE, VOUS EMPÊCHEREZ LES OUVERTURES OU FERMETURES ACCIDENTELLES QUI POURRAIENT PROVOQUER DES ACCIDENTS DE PERSONNES OU DES DÉGRADATIONS DE MATÉRIEL. LA CONSIGNATION DE VANNE EST OBLIGATOIRE DANS TOUTES LES OPÉRATIONS DE CONTRÔLE, DE MAINTENANCE OU D'ENTRETIEN.

LA CONSIGNATION, QU'ELLE SOIT UNE CONSIGNATION ÉLECTRIQUE OU DE VANNES, PASSE PAR 4 ÉTAPES OBLIGATOIRES À RESPECTER SCRUPULEUSEMENT POUR ÉVITER TOUT INCIDENT :

- LA SÉPARATION - LA CONDAMNATION - L'IDENTIFICATION - LA VÉRIFICATION

CONDAMNATION DES VANNES

CONSI-01

Condamnation de vannes 1/4 tour universelle Petit (13 - 64mm)



CONSI-02

Condamnation de vannes 1/4 tour universelle Grand (50 - 200mm)

CONSI-03

Condamnation de vannes à clapet Petit (6.35 - 25.4mm)



CONSI-04

Condamnation de vannes à clapet Grand (38.1 - 76.2mm)

CONSI-05S

Vanne à boisseau Sphérique Petit (9.5 - 31.25mm)



CONDAMNATION DES VANNES

CONSI-05AS

Vanne à boisseau Sphérique Petit (9.5 - 31.25mm) avec pièces auxiliaires de train arrière



CONSI-05M

Vanne à boisseau Sphérique Moyen (37.5 - 62.5mm)

3022YS

CONSI-05AM

Vanne à boisseau Sphérique Moyen (37.5 - 62.5mm) avec pièces auxiliaires de train arrière



CONSI-05L

Vanne à boisseau Sphérique Grand (50 - 200mm)

CONSI-06S

Consignation pour bride pleine Petit (13mm-19mm)

CONSI-06M

Consignation pour bride pleine Petit (23mm-32mm)

CONSI-06L

Consignation pour bride pleine Grand (35mm-48mm)



CONDAMNATION DES VANNES

CONSI-08

Condammation de vannes à volant 25 - 64mm

CONSI-09

Condammation de vannes à volant 64 - 127mm

CONSI-10

Condammation de vannes à volant 127 - 165mm

CONSI-11

Condammation de vannes à volant 165 - 254mm

CONSI-12

Condammation de vannes à volant 254 - 330mm



CONSI-08T

Condammation de vannes à volant 25 - 64mm

CONSI-09T

Condammation de vannes à volant 64 - 127mm

CONSI-10T

Condammation de vannes à volant 127 - 165mm

CONSI-11T

Condammation de vannes à volant 165 - 254mm

CONSI-12T

Condammation de vannes à volant 254 - 330mm

CONSI-08A

Condammation de vannes à volant 25 - 64mm

CONSI-09A

Condammation de vannes à volant 64 - 127mm

CONSI-10A

Condammation de vannes à volant 127 - 165mm

CONSI-11A

Condammation de vannes à volant 165 - 254mm

CONSI-12A

Condammation de vannes à volant 254 - 330mm

CONSI-12B

Condammation de vannes à volant 330 - 450mm

CONSI-12C

Condammation de vannes à volant 450 - 600mm



CONDAMNATION DES VANNES

CONSI-13

Condamnation de vannes à volant ajustable (13cm-20cm)



CONSI-14

Système de condamnation de vannes papillon (8mm - 45mm)

CONSI-15

Système de condamnation mécanique à 1 bras
- Longueur-balançoire 120 mm
- Hauteur-crampon : 150 mm



CONSI-16

Système de condamnation mécanique à 2 bras
- Longueur-balançoire 120 mm
- Hauteur-crampon : 150 mm

CONSI-17

Système de condamnation valve Hauteur-crampon : 150 mm



CONDAMNATION DES VANNES

CONSI-18

Système de condamnation valve + câble Hauteur-crampon : 150 mm
- Longueur-câble : 2,4 m



CONSI-19

Système de condamnation valve + câble + bras
- Longueur-balançoire 120 mm
- Hauteur-crampon : 150 mm
- Longueur-câble : 2,4 m

CONSI-15CP Consignation vanne à tournant sphérique Petit
CONSI-15CM Consignation vanne à tournant sphérique Grand



CONSI-34

Système de condamnation de vannes papillon Angle réglable : 15°~36°

CONSI-107

Vanne à tournant sphérique à bride réglable 6.35 - 140mm
(150×220×70mm)



MORAILLONS DE CONSIGNATION



LES CROCHETS DE CONSIGNATION FONT PARTIE INTÉGRANTE D'UN PROGRAMME
DE CONSIGNATION EFFICACE :
PERMETTENT LA CONDAMNATION SIMULTANÉE DE PLUSIEURS EMPLOYÉS
SUR UN MÊME ÉQUIPEMENT
MAINTIENNENT L'ÉQUIPEMENT HORS D'USAGE PENDANT LES OPÉRATIONS
DE MAINTENANCE OU DE RÉPARATION
L'ÉQUIPEMENT NE PEUT ÊTRE RÉACTIVÉ SANS QUE LE DERNIER CADENAS
N'AIT ÉTÉ RETIRÉ DU CROCHET
PLUSIEURS VERSIONS DISPONIBLES POUR S'ADAPTER À TOUS LES BESOINS

MORAILLONS DE CONSIGNATION

CONSI-20

Crochet de consignation en acier, 25 mm

CONSI-21

Crochet de consignation en acier, 38 mm



CONSI-22

Mâchoires de condamnation multiple Petit modèle (25mm)

CONSI-22S

Mâchoires de condamnation multiple Petit crochet (25mm)



CONSI-23

Mâchoires de condamnation multiple Grand modèle (38mm)

CONSI-23S

Mâchoires de condamnation multiple Petit crochet (25mm)



MORAILLONS DE CONSIGNATION

CONSI-24

Crochet de consignation acier avec crochet Petit (25mm)



CONSI-24S

Crochet de consignation aluminium avec crochet Petit (25mm)

CONSI-25

Crochet de consignation acier avec crochet Gand (38mm)



CONSI-25S

Crochet de consignation aluminium avec crochet Gand (38mm)

CONSI-26B Mâchoires de condamnation 8 trous 180mm×70mm Bleu

CONSI-26J Mâchoires de condamnation 8 trous 180mm×70mm Jaune

CONSI-26R Mâchoires de condamnation 8 trous 180mm×70mm Rouge



MORAILLONS DE CONSIGNATION

CONSI-29

Mâchoires de condamnation papillon Petit (60mm × 87mm)



CONSI-29R

Mâchoires de condamnation rouge : anse de 40 mm (58 mm × 110 mm) avec 7 trous de verrouillage

CONSI-30

Mâchoires de condamnation papillon Grand (60mm × 167mm)



CONSI-31

Mâchoires de sécurité non-conductrices en Nylon (45.5mm × 157mm)

CONSI-32

Mâchoires de sécurité non-conductrices en Nylon (43mm × 173mm)



MORAILLONS DE CONSIGNATION

CONSI-33

Mâchoires de sécurité non-conductrices en Nylon (41.5mm × 193mm)



CONSI-33P

Mâchoires de sécurité non-conductrices en Nylon Petit (40mm × 115mm)

CONSI-35

Mâchoires de sécurité non-conductrices Fine anse Ø 3mm (61mm × 107mm)



CONSI-36

Mâchoires de sécurité non-conductrices anse normal Ø 6mm (61mm × 107mm)

CONSI-37

Crochet de consignation en aluminium 25mm et 38mm



MORAILLONS DE CONSIGNATION

CONSI-38

Mâchoires de condamnation universelle Longueur 135mm



CONSI-27

Mâchoires de condamnation aluminium 6 trous 190mm × 77mm

CONSI-28

Mâchoires de condamnation aluminium 5 trous 178mm × 73mm



CONSI-39

Boucle de verrouillage aluminium 230mm × 45mm

CONSI-40

Boucle de verrouillage aluminium 345mm × 45mm



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE



NOUS DISPOSONS D'UN LARGE CATALOGUE DE DISPOSITIFS INNOVANTS POUR
CONSIGNER EFFICACEMENT LES POINTS ÉLECTRIQUES UTILISÉS POUR
INTERROMPRE L'ALIMENTATION À LA SOURCE COMPATIBLES AVEC LA PLUPART DES
DISJONCTEURS MINIATURES ISO / DIN DISPONIBLES DANS LE MONDE
COMPATIBLES TOUTE MARQUE : ABB, SCHNEIDER ELECTRIC, LEGRAND...

CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-41

Dispositifs de condamnation de la poignée électrique $8\text{mm} \leq a \leq 16\text{mm}$



CONSI-43A

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs 190mm

CONSI-43B

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs



CONSI-44

Dispositifs pour prise électrique industrielle 40mm

CONSI-45

Dispositifs pour prise électrique industrielle 44mm



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-46

Dispositifs pour prise électrique industrielle 50 mm



CONSI-47

Dispositifs pour prise électrique industrielle 63 mm

CONSI-48

Dispositifs pour prise électrique industrielle 73 mm



CONSI-49

Condamnation de disjoncteur Petit

CONSI-50

Condamnation de disjoncteur Moyen



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-51

Bloque disjoncteur, Dimensions (LxPxH) : 13x7x 2cm 7.5mm ≤ a ≤12mm



CONSI-52

Bloque disjoncteur, Dimensions (LxPxH) : 13x7x 3cm 8mm ≤ a ≤16mm

CONSI-57

Condamnation pour disjoncteurs multifonction Petit



CONSI-57B

Condamnation de disjoncteurs avec pédale

CONSI-57C

Condamnation de disjoncteurs sans pédale



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-57D

Système de condamnation de disjoncteurs (50×27.5mm)



CONSI-58

Condamnation pour disjoncteurs multifonction Moyen

CONSI-59

Condamnation pour disjoncteurs multifonction Grand



CONSI-60

Condamnation universelle de disjoncteurs «OUT»

CONSI-61

Condamnation universelle de disjoncteurs «IN»



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-62

Condamnation universelle «OUT» Large (2cm)



CONSI-63

Dispositifs condamnation de disjoncteurs

CONSI-63XL

Condamnation de disjoncteurs à petite échelle 7mm ≤ a ≤ 15mm



CONSI-64

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs unipolaire

CONSI-64Z

Condamnation à double extrémité Ø 8.6mm



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-65

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs bipolaire



CONSI-66

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs unipolaire

CONSI-67

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs bipolaire



CONSI-68

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs (45mm × 25mm × 10mm)

CONSI-69

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs 2 en 1



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-70

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs «ClipBlock»
Petit (120V à 277V), Dimensions : 10 × 16mm



CONSI-71

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs «ClipBlock»
Moyen (480V à 600V), Dimensions : 13 × 38mm



CONSI-72

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs «ClipBlock»
Grand (480V à 600V), Dimensions : 22 × 68mm



CONSI-73

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs (51mm × 25mm × 23mm)

CONSI-74

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs (125mm × 63mm × 40mm)



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-75

Dispositifs de condamnation de disjoncteurs (55mm × 9mm × 21mm)



CONSI-76 Boîtier de condamnation de prise électrique Petit (51mm × 51mm × 89mm) pour prise 110V

CONSI-77 Boîtier de condamnation de prise électrique Moyen (65mm × 65mm × 118mm) pour prise 110V - 220V

CONSI-78 Boîtier de condamnation de prise électrique Grand (83mm × 83mm × 178mm) pour prise 220V - 500V

CONSI-79

Condamnation du bouton «Arrêt d'Urgence» 22mm



CONSI-80

Condamnation du bouton «Arrêt d'Urgence» 30mm

CONSI-81

Système de condamnation du bouton «Arrêt d'Urgence» ajustable 20, 24 et 38mm



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-82

Système de condamnation du bouton «Arrêt d'Urgence»



CONSI-83

Couvercles de prises verrouillable 10x6.5x13cm

CONSI-83B

Couvercle d'interrupteur mural universel



CONSI-83C1S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent (54mm×17mm×52mm)

CONSI-83C2S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent (54mm×17mm×52mm)



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-83C3S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent
(54mm×17mm×52mm)



CONSI-83C4S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent
(54mm×17mm×52mm)

CONSI-83C5S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent
(54mm×17mm×52mm)



CONSI-83C6S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent
(54mm×17mm×52mm)

CONSI-83C7S

Système de condamnation électrique industriel polyvalent
(54mm×17mm×52mm)



CONDAMNATION ÉLECTRIQUE

CONSI-83D

Système de condamnation de disjoncteurs \emptyset trou de serrure : 8,6 mm



CONSI-83DP

Système de condamnation de disjoncteurs \emptyset trou de serrure : 8,6 mm

CONSI-DMS

Couvercle de protection pour disjoncteurs miniature L 17.5 x l 69.5 x H 30.5mm

CONSI-DMM

Couvercle de protection pour disjoncteurs miniature L 35 x l 69.5 x H 30.5mm

CONSI-DML

Couvercle de protection pour disjoncteurs miniature L 52.5 x l 69.5 x H 30.5mm

CONSI-DMXL

Couvercle de protection pour disjoncteurs miniature L 70 x l 69.5 x H 30.5mm



CONSI-103

Condamnation prise électrique

CONSI-108

Condamnation prise électrique



CONDAMNATION PNEUMATIQUE



LES SYSTÈMES DE CONDAMNATION DE VANNES PAR CÂBLE, À BOISSEAU SPHÉRIQUE, DE BASE OU UNIVERSEL, OU ENCORE PNEUMATIQUE PERMETTENT DE SÉCURISER LES TRAVAUX D'ENTRETIENS SANS RISQUE INOPINÉ DE DÉCLENCHEMENT DES PROCESS OU DE LA MACHINE. LA CONDAMNATION PAR CÂBLE CONVIENT À TOUTES LES DIMENSIONS DE VANNES ET PEUT CONDAMNER PLUSIEURS VANNES EN MÊME TEMPS.

CONDAMNATION PNEUMATIQUE

CONSI-84

Mini câble universel de consignation



CONSI-85

Sac de condamnation

CONSI-85A

Sac de condamnation

CONSI-85B

Sac de condamnation



CONSI-86

Câble de consignation (Longueur 3.5m, Ø 2.4mm)

CONSI-86BA

Câble de consignation ajustable isolant, Ø 3.5mm x 2.5m

CONSI-86B2

Câble de consignation ajustable métal, Ø 5mm x 2.5m



CONDAMNATION PNEUMATIQUE

CONSI-86C1 Câble de consignation universel Ø 3mm

CONSI-86C2 Câble de consignation universel Ø 4mm



CONSI-86D1S Câble de consignation en métal, Ø 3mm

CONSI-86D2M Câble de consignation en métal, Ø 4mm

CONSI-86D2 Câble de consignation isolant, Ø 5mm

CONSI-86 ALU

Câble de consignation en aluminium (Longueur 1.5m, Ø 4mm)



CONSI-87

Câble de consignation 4 trous ajustable (Longueur 1.8m, Ø 6mm)

CONSI-87A

Câble de consignation 4 trous ajustable (Longueur 1.8m, Ø 4mm)



CONDAMNATION PNEUMATIQUE

CONSI-87B

Câble de consignation 4 trous ajustable (Longueur 0.91m, Ø 4mm)



CONSI-87R

Câble de consignation (Longueur 1.8m, Ø 2mm)

CONSI-88

Câble de consignation



CONSI-88B

Câble de consignation (Longueur 1.8m, Ø 4.8mm)

CONSI-88S

Câble de consignation (Longueur 1.8m, Ø 4.8mm)



CONDAMNATION PNEUMATIQUE

CONSI-89

Câble de consignation, Couleur rouge, jaune, verte (Longueur 1.8m, Ø 4mm)



CONSI-89B

Câble de consignation polyvalent (Longueur 1.8m, Ø 4mm)

CONSI-90

Système de condamnation pneumatique (joint vissé de 6,4 mm, 9,5 mm et 12,7 mm)



CONSI-91

Consignation pour raccords pneumatiques inoxydable pour valves de 8 à 45mm

CONDAMNATION PNEUMATIQUE

CONSI-92

Consignation de pour réservoir cylindrique
30*80*8*25mm

CONSI-92P

Consignation de pour réservoir cylindrique
30*60*8*25mm



CONSI-92M

Consignation vanne à boisseau Petit (< 2.2cm)

CONSI-92G

Consignation vanne à boisseau Grand
(4.4cm - 5.39cm)

CONSI-93

Consignation de pour réservoir cylindrique jusqu'à 89 mm de diamètre



RANGEMENT



CONÇUE POUR LES INTERVENTIONS DE MAINTENANCE IMPLIQUANT UN GROUPE DE PERSONNES ET/OU D'ÉQUIPEMENTS.

APRÈS LA CONDAMNATION DE LA MACHINE OU DU PROCESSUS, LA OU LES CLÉS DE LA MACHINE SONT PLACÉES DANS UNE BOÎTE DE CONDAMNATION. CHAQUE MEMBRE AGRÉÉ DE L'ÉQUIPE DE TRAVAIL PLACE UN CADENAS INDIVIDUEL OU UN DISPOSITIF DE CONDAMNATION DANS LA BOÎTE DE CONSIGNATION DE GROUPE.

PERMET DE S'ASSURER QUE PERSONNE N'A ACCÈS AUX CLÉS SITUÉES DANS LA BOÎTE À MOINS QUE CHAQUE MEMBRE DU GROUPE N'AIT ENLEVÉ SON CADENAS OU SON ÉTIQUETTE

RANGEMENT

CONSI-94

Boîte de consignation (233mm × 195mm × 95mm)



CONSI-94B

Boîte de consignation (1000mm × 600mm × 120mm)

CONSI-94D

Boîte de consignation (163mm × 260mm × 85mm)



CONSI-95XS

Armoire à clés - 20 clés (230mm × 400mm × 65mm)

CONSI-95S

Armoire à clés - 32 clés (320mm × 400mm × 60mm)

CONSI-95M

Armoire à clés - 48 clés (320mm × 510mm × 60mm)

CONSI-95L

Armoire à clés - 60 clés (380mm × 515mm × 70mm)

CONSI-95XL

Armoire à clés - 80 clés (390mm × 635mm × 70mm)

CONSI-95XXL

Armoire à clés - 160 clés (405mm × 645mm × 165mm)

CONSI-95XXXL

Armoire à clés - 240 clés (405mm × 635mm × 165mm)

RANGEMENT

- CONSI-96S** Support mural 5 cadenas (140mm × 40mm × 80mm)
- CONSI-96M** Support mural 10 cadenas (270mm × 40mm × 80mm)
- CONSI-96L** Support mural 15 cadenas (400mm × 40mm × 80mm)
- CONSI-96XL** Support mural 20 cadenas (530mm × 40mm × 80mm)



CONSI-97S

Tableau de rangement 5-10 cadenas - Vide (406mm × 315mm × 65mm)

CONSI-97M

Tableau de rangement 5-10 cadenas - Vide (406mm × 315mm × 65mm)



CONSI-97L

Tableau de rangement 10-20 cadenas
Vide (558mm × 393mm × 65mm)

RANGEMENT

CONSI-98XS

Boîte de consignation (1000mm × 600mm × 120mm)



CONSI-98M

Boîte de consignation (1000mm × 600mm × 120mm)

CONSI-99

Poignée de consignation 12 trous



CONSI-99B

Pochette pour kit de consignation

CONSI-99C

Sacoche pour kit de consignation
 - (poches des côtés : 160mm×120mm×100mm)
 - (poche du centre : 230mm×120mm×100mm)



RANGEMENT

CONSI-99D

Boîte de consignation (1000mm × 600mm × 120mm)



CONSI-100A

Tableau de rangement 4-8 cadenas - Vide
(200mm × 250mm × 97mm)



CONSI-100B

Tableau de rangement 8-16 cadenas
Vide (574mm × 396mm × 108mm)



CONSI-100C

Tableau de rangement 16-32 cadenas - Vide
(574mm × 680mm × 108mm)

CONSI-100D

Station de rangement fermée (650mm × 590mm × 95mm)



RANGEMENT

CONSI-100F

Station de rangement fermée (650mm × 590mm × 95mm)



CONSI-100G

Station de rangement fermée (650mm × 590mm × 95mm)

CONSI-100H

Station de rangement fermée (650mm × 590mm × 95mm)



CONSI-100I

Station de rangement fermée (650mm × 590mm × 95mm)

RANGEMENT

- CONSI-101S** Boîte de rangement 50 cadenas (320mm × 900mm × 100mm)
- CONSI-101M** Boîte de rangement 100 cadenas (630mm × 900mm × 100mm)
- CONSI-101L** Boîte de rangement 180 cadenas (600mm × 1550mm × 100mm)
- CONSI-101XL** Boîte de rangement 300 cadenas (910mm × 1700mm × 100mm)
- CONSI-101XXL** Boîte de rangement 540 cadenas (1760mm × 1550mm × 100mm)



CONSI-109

Tableau de rangement 8-16 cadenas - Vide
(556mm × 280mm × 102mm)

CONSI-110

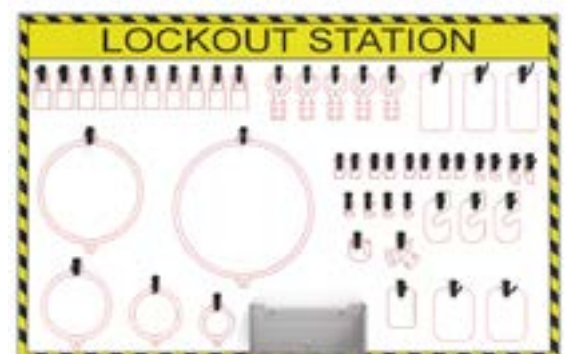
Station étiquettes de consignation (540mm × 408mm × 100mm)



CONSI-102AP Station de rangement Mixte petit modèle
(800 × 700mm)

CONSI-102AM Station de rangement Mixte moyenne
(1000 × 700mm)

CONSI-102AG Station de rangement Mixte grand modèle
(1220 × 800mm)



RANGEMENT

CONSI-102S

Station de rangement 10 cadenas
(360 × 540mm)

CONSI-102M

Station de rangement 20 cadenas
(660 × 520mm)

CONSI-102L

Station de rangement 50 cadenas
(800 × 650mm)

CONSI-102XL

Station de rangement 200 cadenas
(1220 × 800mm)



CONSI-102B

Station de rangement 4 cadenas (280 × 400mm)

CONSI-102C

Station de rangement 4 cadenas (280 × 400mm)



KITS DE CONSIGNATION



AFIN DE FACILITER VOS MAINTENANCES, HIMAYA VOUS PROPOSE DES KITS DE CONSIGNATION DÉJÀ TOUT FAIT. DÉDIÉ À TOUS LES PROFESSIONNELS DE LA MAINTENANCE, LE KIT DE CONSIGNATION CONTIENT L'ENSEMBLE DES PRODUITS INDISPENSABLES À LA CONSIGNATION INDUSTRIELLE. NOUS PROPOSONS DIFFÉRENTS KITS DE CONSIGNATION AFIN DE RÉPONDRE À TOUS LES BESOINS, CHAQUE KIT CORRESPOND À UN TYPE DE CONDAMNATION EN PARTICULIER. TOUT LE NÉCESSAIRE SE TROUVE AINSI RÉUNI DANS UN SAC QUE VOUS POURREZ FACILEMENT TRANSPORTER.

KITS DE CONSIGNATION

CONSI-KIT1

Petit kit pour consignation électrique

Consi-99B x 1 / Consi-C1 x 1 / Consi-C2 x 1 / Consi-57 x 1 /
Consi-58 x 1 / Consi-33 x 1 / Consi-38 x 1 / Consi-42 x 10



CONSI-KIT2

Kit individuel pour consignation électrique

Consi-99C x 1 / Consi-C1 x 2 / Consi-51 x 1 / Consi-52 x 2 /
Consi-20 x 2 / Consi-68 x 2 / Consi-42 x 10

CONSI-KIT3

Kit de consignation électrique et de vanne

Consi-99D x 1 / Consi-C1 x 6 / Consi-20 x 2 / Consi-60 x 6 /
Consi-87 x 3 / Consi-68 x 2 / Consi-08 x 1 / Consi-10 x 1 /
Consi-12 x 1 / Consi-42 x 10



CONSI-KIT4

Kit de consignation électrique et de vanne

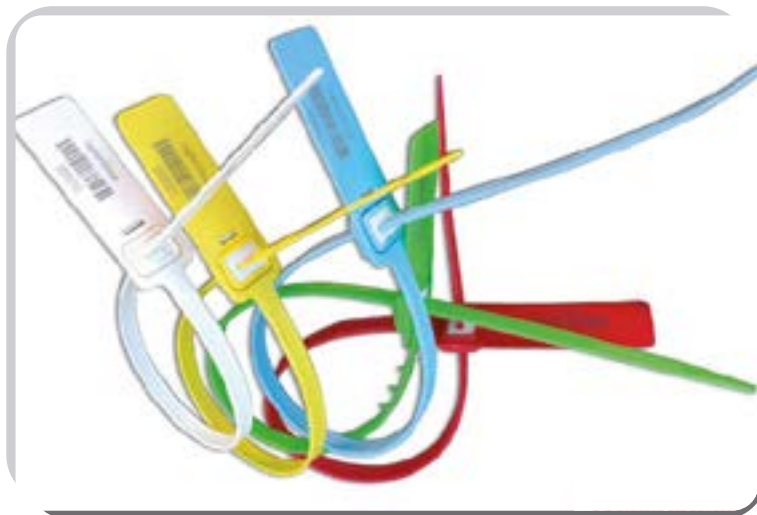
Consi-99D x 1 / Consi-C1 x 3 / Consi-20 x 1 / Consi-21 x 1 /
Consi-87 x 1 / Consi-68 x 2 / Consi-51 x 1 / Consi-52 x 1 /
Consi-08 x 1 / Consi-10 x 1 / Consi-12 x 1 / Consi-70 x 2 /
Consi-77 x 1 / Consi-85 x 1 / Consi-01 x 1 / Consi-83B x 1 /
Consi-42 x 10



SCELLÉS DE SÉCURITÉ



SCELLÉS DE SÉCURITÉ



Les scellés de sécurité sont des dispositifs inviolables permettant de sécuriser des objets de valeur dans une pièce, une armoire, etc. Ils sont couramment utilisés pour sceller des marchandises dans des conteneurs de transport en transit, offrant ainsi une preuve en cas d'effraction et un niveau de sécurité de base.

Pourquoi utiliser des scellés de sécurité ?

Prévention des fraudes et vols : Empêchent les ouvertures non autorisées.

Facilité d'utilisation : Mise en place rapide avec un niveau de sécurité adapté à chaque besoin.

Large gamme adaptée aux besoins spécifiques : Métalliques, plastiques ou à câble, chaque modèle offre une solution adaptée.

Les différents types de scellés de sécurité

Scellés plastiques :

- Idéals pour le transport et la logistique.
- Jetables et disponibles avec différents niveaux de résistance.
- Faciles à appliquer et à retirer.

Scellés métalliques :

- Haute résistance aux manipulations.
- Utilisés pour le transport de marchandises sensibles (douanes, fret aérien, conteneurs).
- Nécessitent un outil pour être retirés.

Scellés à câble :

- Flexibles et ultra-résistants.
- Idéals pour sécuriser des portes de camions, des conteneurs ou des équipements industriels.
- Ajustables en longueur et nécessitent une pince pour l'ouverture.

RISQUES CHIMIQUES

ARMOIRE DE SÉCURITÉ ET DE STOCKAGE
GRAND STOCKAGE EXTÉRIEUR
BIDONS ET CONTENEURS DE SÉCURITÉ
BACS DE RÉTENTION
ABSORBANTS



ARMOIRE DE SÉCURITÉ



asecos



Asecos est un leader mondial dans la conception et la fabrication d'armoires de sécurité, reconnu pour ses solutions innovantes et fiables dans la gestion du stockage de produits dangereux. Depuis plusieurs années, la marque se distingue par son engagement envers la sécurité, en offrant des équipements de haute qualité conçus pour répondre aux normes les plus strictes en matière de sécurité au travail.

Les armoires de sécurité Asecos sont spécialement conçues pour offrir un stockage sécurisé et optimisé des produits chimiques, des liquides inflammables, des gaz ou encore des matières dangereuses. Grâce à des technologies avancées, telles que des systèmes de ventilation intégrés, la fermeture automatique lors de départ de feu, les armoires Asecos garantissent une protection maximale contre les risques de fuites, d'incendies et de contamination.

POURQUOI DEVRIEZ-VOUS UTILISER UNE ARMOIRE DE SÉCURITÉ ?

L'utilisation d'armoires de sécurité est indispensable dans de nombreux secteurs, notamment dans les industries chimiques, pharmaceutiques, automobiles, aéronautiques, etc. Elles permettent de :

- Protéger contre les incendies : Les armoires de sécurité sont conçues pour résister à la chaleur et aux flammes pendant un certain temps, offrant ainsi un environnement plus sécurisé en cas de départ de feu.
- Prévenir les accidents : Elles limitent les risques d'exposition aux produits dangereux, en empêchant par exemple les fuites ou les mélanges non désirés de substances chimiques.
- Respecter les normes : Les armoires de sécurité sont conformes aux standards de sécurité et aux réglementations en vigueur comme la norme EN 14470-1 ce qui garantit la protection des employés et la conformité de l'entreprise.
- Fermeture automatique lors de départ de feu.



V-LINE
V-MOVE

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlées GS



- Conforme selon les Normes EN 16121 et 16122
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant.
- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à 10 ans en relation avec un service asecos en charge des tarifs.



V-LINE V-MOVE-90



Modèle V90.196.081.VDAC:0012
Code article 35035-001-35103



Modèle V90.196.081.VDAC:0013
Code article 35086-051-35104






Modèle V90.196.081.VDAC:0012
Code article 35035-005-35102

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	819 x 860 x 1966
Dimensions l x P x H intérieures	mm	701 x 775 x 1750
Poids sans équipement intérieur	kgs	500
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Capacité de charge du tiroir	kgs	140
Puissance du moteur	W	50
Puissance du moteur standby	W	0,5
Tension nominale	V	85-265

Caractéristiques principales

-  Conception peu encombrante avec un grand volume de stockage
-  Tiroirs verticaux électroniques pour une facilité d'utilisation maximale
-  Stockage clair

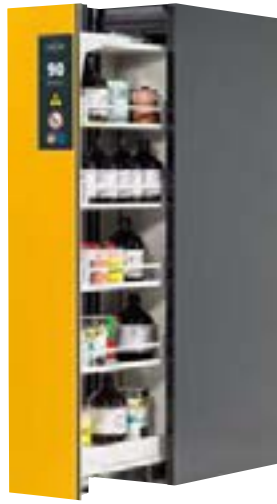
Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
V90.196.081.VDAC:0013	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	35086-040
		gris clair RAL 7035	35086-041
		rouge signalisation RAL 3020	35086-046
		bleu gentiane RAL 5010	35086-047
		acier inoxydable	35086-051
V90.196.081.VDAC:0012	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	gris clair RAL 7035	35035-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	35035-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
À gauche: 4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35102
À gauche: 5x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 5x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35103
À gauche: 4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 5x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35104
À gauche: 4x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 4x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	36113
À gauche: 4x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 5x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	36114
À gauche: 5x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) À droite: 5x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	36115

**V-LINE
V-MOVE-90**



Modèle V90.196.045.VDAC:0012
Code article 35034-001-35101



Modèle V90.196.045.VDAC:0013
Code article 35085-040-35100






Modèle V90.196.045.VDAC:0012
Code article 35034-005-35101

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	449 x 860 x 1966
Dimensions l x P x H intérieures	mm	331 x 775 x 1750
Poids sans équipement intérieur	kgs	344
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	5
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Capacité de charge du tiroir	kgs	140
Puissance du moteur	W	50
Puissance du moteur standby	W	0,5
Tension nominale	V	85-265

Caractéristiques principales

-  Conception peu encombrante avec un grand volume de stockage
-  Tiroirs verticaux électroniques pour une facilité d'utilisation maximale
-  Stockage clair

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
V90.196.045.VDAC:0013	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	35085-040
		gris clair RAL 7035	35085-041
		rouge signalisation RAL 3020	35085-046
		bleu gentiane RAL 5010	35085-047
		acier inoxydable	35085-051
V90.196.045.VDAC:0012	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	gris clair RAL 7035	35034-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	35034-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=12.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35100
5x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=12.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35101
4x étagère de rétention [V=6.0L], 1x bac de rétention au sol [V=12.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	36111
5x étagère de rétention [V=6.0L], 1x bac de rétention au sol [V=12.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	36112

Q-LINE Q-CLASSIC-90

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables selon NF EN 14470-1



Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlées **GS**



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- **Garantie fabricant étendue jusqu'à 10 ans** avec le contrat de maintenance asecos PREMIUM



- Différentes armoires de ce groupe de modèles sont également testées selon la **norme FM 6050** et répondent aux exigences des codes NFPA 30, NFPA 1 Fire Code, OSHA



- Certaines armoires de cette famille ont été testées conformément aux normes **Underwriters Laboratories-Standard UL ULC 1275**



**Q-LINE
Q-CLASSIC-90**



Modèle Q90.195.120
Code article 30001-040-33635



Modèle Q90.195.120
Code article 30001-041-33647






Modèle Q90.195.120
Code article 30001-046-33649

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1193 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1050 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	424
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9
Press.Diff.(renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120

Caractéristiques principales

-  Construction robuste au design Bi-couleur
-  Socle de transport
-  Les portes s'arrêtent à n'importe quel angle d'ouverture

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
Q90.195.120	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30001-040
		gris clair RAL 7035	30001-041
		rouge signalisation RAL 3020	30001-046
		bleu gentiane RAL 5010	30001-047
		vert réséda RAL 6011	30001-048
		asecos argent	30001-049
		blanc pur RAL 9010	30001-050

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33635
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33636
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33637
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33638
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=55.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33640
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=55.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30816
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33642
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33643
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33644
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33645
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	30817
3x étagère de rétention sans métal [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	PP gris	30013
4x étagère de rétention sans métal [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	PP gris	30014
4x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33647
5x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33648
6x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33649
4x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33651
5x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33652
6x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33653

Q-LINE Q-CLASSIC-90



Modèle Q90.195.060
Code article 30072-040-33600



Modèle Q90.195.060
Code article 30072-047-33610



Modèle Q90.195.060
Code article 30072-046-33608

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	599 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieures	mm	450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	265
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	4
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	526

Caractéristiques principales



Construction robuste au design Bi-couleur



Socle de transport



Les portes s'arrêtent à n'importe quel angle d'ouverture

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Charnière :		Code article
			à gauche	à droite	
Q90.195.060	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30072-040	30073-040	
		gris clair RAL 7035	30072-041	30073-041	
		rouge signalisation RAL 3020	30072-046	30073-046	
		bleu gentiane RAL 5010	30072-047	30073-047	
		vert réséda RAL 6011	30072-048	30073-048	
		asecos argent	30072-049	30073-049	
		blanc pur RAL 9010	30072-050	30073-050	

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Charnière :		Code article
		à gauche	à droite	
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33600	34371	
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33602	34372	
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33603	34373	
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33604	34374	
3x étagère de rétention [V=11.5L], 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33606	34375	
3x étagère de rétention [V=11.5L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30820	34369	
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30081	33412	
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30082	33413	
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30083	33414	
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30084	33415	
3x étagère de rétention [V=11.5L], 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	30085	33416	
3x étagère de rétention [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30821	34370	
3x étagère de rétention sans métal [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	PP gris	30086	33417	
4x étagère de rétention sans métal [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	PP gris	30087	33418	
4x tiroir [V=4.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33608	34376	
5x tiroir [V=4.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33609	34377	
6x tiroir [V=4.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33610	34378	
4x tiroir [V=4.5L]	acier inoxydable	33616	34381	
5x tiroir [V=4.5L]	acier inoxydable	33617	34382	
6x tiroir [V=4.5L]	acier inoxydable	33618	34383	
3x tiroir [V=4.5L], 1x tiroir (évacuation) [V=75L]	acier inoxydable	33619	34384	
4x tiroir [V=4.5L], 1x tiroir (évacuation) [V=75L]	acier inoxydable	33620	34385	
3x tiroir [V=4.5L], 1x tiroir (évacuation) [V=75L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33612	34379	
4x tiroir [V=4.5L], 1x tiroir (évacuation) [V=75L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33613	34380	

Q-LINE
Q-CLASSIC-90



Modèle Q90.195.120.MM
Code article 34192-040-34211






Modèle Q90.195.120.MV
Code article 34214-041-33657



Modèle Q90.195.120.MV
Code article 34214-046-33656

Caractéristiques techniques		34192	34214
Dimensions l x P x H extérieur	mm	1193 x 615 x 1953	1193 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	tous les compart.: 450 x 522 x 810	à gauche: 450 x 522 x 1647 à droite: 450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	460	454
Renouvellement de l'air 10 fois	m³/h	9	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois EK5/AK4)	Pa	5	5
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120	1120

Caractéristiques principales

-  Construction robuste au design Bi-couleur
-  Socle de transport
-  Des cloisons séparent les compartiments de rangement

Plans techniques et hauteurs variables pour ces modèles d'armoires, voir à partir de la page 88

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
Q90.195.120.MV	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	34214-040
		gris clair RAL 7035	34214-041
		rouge signalisation RAL 3020	34214-046
		bleu gentiane RAL 5010	34214-047
		vert réséda RAL 6011	34214-048
		asecos argent	34214-049
		blanc pur RAL 9010	34214-050
Q90.195.120.MM	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	34192-040
		gris clair RAL 7035	34192-041
		rouge signalisation RAL 3020	34192-046
		bleu gentiane RAL 5010	34192-047
		vert réséda RAL 6011	34192-048
		asecos argent	34192-049
		blanc pur RAL 9010	34192-050

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
Q90.195.120.MV		
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	33656
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	acier inoxydable, PP gris	33544
À gauche: 3x étagère de rétention [V=11.5L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	37694
À gauche: 3x étagère de rétention [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	acier inoxydable, PP gris	37695
À gauche: 6x tiroir [V=4.5L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	33657
À gauche: 6x tiroir [V=4.5L] À droite: 3x étagère de rétention [V=11.0L], 1x bac de rétention au sol [V=11.0L]	acier inoxydable, PP gris	33658
Q90.195.120.MM		
4x étagère, 4x caillebotis, 4x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	34211
4x étagère, 4x caillebotis, 4x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	34207
4x étagère, 4x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	34210
4x étagère, 4x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	34205
En haut: 2x étagère, 2x caillebotis, 2x bac de rétention au sol [V=22.0L] En bas: 2x tiroir [V=4.5L], 2x tiroir [V=4.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	34212
À gauche: 4x tiroir [V=4.5L] À droite: 2x étagère de rétention [V=11.0L], 2x bac de rétention au sol [V=11.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	34213

Q-LINE Q-CLASSIC-30

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables au poste de travail selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de **30 minutes** (type 30), homologuée selon NF EN 14470-1



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une **garantie spéciale du fabricant**
- **Garantie fabricant étendue à cinq ans** avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



- Différentes armoires de ce groupe de modèles sont également testées selon **la norme FM 6050** et répondent aux exigences des codes NFPA 30, NFPA 1 Fire Code, OSHA



- Certaines armoires de cette famille ont été testées conformément aux normes **Underwriters Laboratories-Standard UL ULC 1275**



**Q-LINE
Q-CLASSIC-30**



Modèle Q30.195.116
Code article 31003-060-33635



Modèle Q30.195.116
Code article 31003-061-33647



Modèle Q30.195.116
Code article 31003-067-33649

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1164 x 620 x 1947
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1050 x 519 x 1626
Poids sans équipement intérieur	kgs	240
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	10
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	1012

Caractéristiques principales



Construction robuste au design Bi-couleur



Socle de transport

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
Q30.195.116	gris anthracite	jaune sécurité RAL 1004	31003-060
		gris clair RAL 7035	31003-061
		rouge signalisation RAL 3020	31003-066
		bleu gentiane RAL 5010	31003-067
		vert réséda RAL 6011	31003-068
		asecos argent	31003-069
		blanc pur RAL 9010	31003-070

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33635
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33636
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33637
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33638
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=55.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33640
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=55.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30816
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33642
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33643
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33644
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33645
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	30817
3x étagère de rétention sans métal (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	PP gris	30013
4x étagère de rétention sans métal (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	PP gris	30014
4x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33647
5x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33648
6x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33649
4x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33651
5x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33652
6x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33653

Q-LINE Q-CLASSIC-30



Modèle Q30.195.086.WD
Code article 31008-060-33622



Modèle Q30.195.086.WD
Code article 31008-060-33622






Modèle Q30.195.086.WDFW
Code article 32781-061-33629

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	864 x 620 x 1947
Dimensions l x P x H intérieures	mm	750 x 519 x 1626
Poids sans équipement intérieur	kgs	195
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	6
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	10
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	788

Caractéristiques principales

-  Construction robuste au design Bi-couleur
-  Socle de transport
-  Modèle WDFW avec porte battante avec façade en verre

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article	
Q30.195.086.WD	gris anthracite	jaune sécurité RAL 1004	Charnière : à gauche 31008-060	à droite 31009-060
		gris clair RAL 7035	31008-061	31009-061
		rouge signalisation RAL 3020	31008-066	31009-066
		bleu gentiane RAL 5010	31008-067	31009-067
		vert réséda RAL 6011	31008-068	31009-068
		asecos argent	31008-069	31009-069
		blanc pur RAL 9010	31008-070	31009-070
Q30.195.086.WDFW	gris anthracite	jaune sécurité RAL 1004	Charnière : à gauche 32781-060	
		gris clair RAL 7035	32781-061	
		rouge signalisation RAL 3020	32781-066	

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)

Packs d'équipement	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33622
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33623
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33624
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33625
3x étagère de rétention (V=23.5L), 1x bac de rétention au sol (V=39.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30818
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30047
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30048
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30049
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30050
3x étagère de rétention (V=22.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	acier inoxydable	30819
3x étagère de rétention sans métal (V=22.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	PP gris	30051
4x étagère de rétention sans métal (V=22.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L)	PP gris	30052
4x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33627
5x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33628
6x tiroir (V=19.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33629
4x tiroir (V=19.0L)	acier inoxydable	33631
5x tiroir (V=19.0L)	acier inoxydable	33632
6x tiroir (V=19.0L)	acier inoxydable	33633

FX-LINE

FX-CLASSIC-90

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de 30 minutes (type 30), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlée GS l'armoire de sécurité Q-LINE est conforme aux exigences de la norme EN 14470-1 (excepté le modèle FX-DIS-PLAY-30)



- Conformité des armoires de sécurité Q-LINE selon EN 16121 et 16122 (EN 16121:2013+A1:2017)



- Certifié ATEX, marquage C` II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc
- Silencieux-seulement env. 39 dB (A)
- Alarme sonore et visuelle avec contact sec pour alarme extérieure



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à cinq ans en relation avec un service asecos en charge des tarifs



FX-LINE FX-CLASSIC-90



Modèle FX90.229.120.MV
Code article 33286-040-33544



Modèle FX90.229.120.MV
Code article 33286-041-33657






Modèle FX90.229.120.MV
Code article 33286-046-33656

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1193 x 615 x 2294
Dimensions l x P x H intérieures	mm	à gauche : 450 x 522 x 1647 à droite : 450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	554
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120
Fréquence	Hz	50
Puissance du moteur	W	120
Puissance du moteur standby	W	50
Courant d'alimentation	A	0,5

Caractéristiques principales

-  Solution de stockage autonome et flexible
-  Armoire de type 90 avec caisson de ventilation à filtre intégré
-  Des cloisons séparent les compartiments de rangement

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
FX90.229.120.MV	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	33286-040
		gris clair RAL 7035	33286-041
		rouge signalisation RAL 3020	33286-046

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	33656
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	acier inoxydable, PP gris	33544
À gauche: 3x étagère de rétention (V=11.5L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	37694
À gauche: 3x étagère de rétention (V=22.0L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	acier inoxydable, PP gris	37695
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, PP gris	33657
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) À droite: 3x étagère de rétention (V=11.0L), 1x bac de rétention au sol (V=11.0L)	acier inoxydable, PP gris	33658

FX-LINE

FX-PEGASUS-90



Modèle FX90.229.120.WDAC
Code article 32905-040-33647



Modèle FX90.229.120.WDAC
Code article 32905-041-33649



Modèle FX90.229.120.WDAC
Code article 32905-046-33635

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1193 x 615 x 2294
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1050 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	459
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120
Fréquence	Hz	50
Puissance du moteur	W	120
Puissance du moteur standby	W	50
Courant d'alimentation	A	0,5

Caractéristiques principales



Solution de stockage autonome et flexible



Armoire de type 90 avec caisson de ventilation à filtre intégré



Porte à ouverture facile avec une seule main (AGT), système de maintien de porte et système de fermeture automatique des portes TSA

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
FX90.229.120.WDAC	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	32905-040
		gris clair RAL 7035	32905-041
		rouge signalisation RAL 3020	32905-046

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33635
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33636
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33637
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33638
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=55.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33640
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=55.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30816
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33642
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33643
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33644
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	33645
3x étagère de rétention [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	acier inoxydable	30817
3x étagère de rétention sans métal [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	PP gris	30013
4x étagère de rétention sans métal [V=33.0L], 1x bac de rétention au sol [V=33.0L]	PP gris	30014
4x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33647
5x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33648
6x tiroir [V=29.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33649
4x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33651
5x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33652
6x tiroir [V=29.0L]	acier inoxydable	33653

FX-LINE FX-DISPLAY-30



Modèle FX30.229.086.WDFW
Code article 32946-060-33622



Modèle FX30.229.086.WDFW
Code article 32946-061-33622






Modèle FX30.229.086.WDFW
Code article 32946-066-33622

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	864 x 620 x 2294
Dimensions l x P x H intérieures	mm	750 x 519 x 1626
Poids sans équipement intérieur	kgs	245
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Socle de transport (largeur utile)	mm	788
Fréquence	Hz	50
Puissance du moteur	W	120
Puissance du moteur standby	W	50
Courant d'alimentation	A	0,5

Caractéristiques principales

-  Solution de stockage autonome et flexible
-  Armoire de type 90 avec caisson de ventilation à filtre intégré
-  Modèle WDFW avec porte battante avec façade en verre

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
FX30.229.086.WDFW	gris anthracite	jaune sécurité RAL 1004	32946-060
		gris clair RAL 7035	32946-061
		rouge signalisation RAL 3020	32946-066

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33622
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33623
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33624
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33625
3x étagère de rétention [V=23.5L], 1x bac de rétention au sol [V=39.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30818
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30047
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30048
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30049
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30050
3x étagère de rétention [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30819
3x étagère de rétention sans métal [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	PP gris	30051
4x étagère de rétention sans métal [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	PP gris	30052
4x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33627
5x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33628
6x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33629
4x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33631
5x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33632
6x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33633

S-LINE S-CLASSIC-90

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlée GS



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



S-LINE S-CLASSIC-90



Modèle S90.196.090
Code article 30204-002-33705



Modèle S90.196.090.WDAS
Code article 30205-001-33709



Modèle S90.196.090.WDAS
Code article 30205-002-33711

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1196 x 616 x 1968
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1050 x 524 x 1742
Poids sans équipement intérieur	kgs	420
Renouvellement de l'air 10 fois	m³/h	10
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5

Caractéristiques principales



Le classique pour le laboratoire et l'industrie



Portes faciles à manœuvrer, utilisation sans effort

REMARQUE : cet équipement intérieur avec tiroirs n'est commandé qu'avec des armoires WDAS

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
S90.196.120	corps sans équipement intérieur	gris clair RAL 7035	30115-001
		jaune sécurité RAL 1004	30115-002
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30115-005
S90.196.120.WDAS	corps sans équipement intérieur, avec système de maintien de porte	gris clair RAL 7035	30116-001
		jaune sécurité RAL 1004	30116-002
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30116-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33715
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33716
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33717
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33718
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=55.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33719
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=55.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30830
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33720
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33721
3x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33722
4x étagère, 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	33723
3x étagère de rétention (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	acier inoxydable	30831
3x étagère de rétention sans métal (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	PP gris	30143
4x étagère de rétention sans métal (V=33.0L), 1x bac de rétention au sol (V=33.0L)	PP gris	30144
4x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33724
5x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33725
6x tiroir (V=29.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33726
4x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33727
5x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33728
6x tiroir (V=29.0L)	acier inoxydable	33729

S-LINE
S-CLASSIC-90



Modèle S90.196.090
Code article 30204-002-33705



Modèle S90.196.090.WDAS
Code article 30205-001-33709



Modèle S90.196.090.WDAS
Code article 30205-002-33711

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	896 x 616 x 1968
Dimensions l x P x H intérieures	mm	750 x 524 x 1742
Poids sans équipement intérieur	kgs	310
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	7
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5

Caractéristiques principales



Le classique pour le laboratoire et l'industrie



Portes faciles à manœuvrer, utilisation sans effort

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
S90.196.090	corps sans équipement intérieur	gris clair RAL 7035	30204-001
		jaune sécurité RAL 1004	30204-002
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30204-005
S90.196.090.WDAS	corps sans équipement intérieur, avec système de maintien de porte	gris clair RAL 7035	30205-001
		jaune sécurité RAL 1004	30205-002
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30205-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33705
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33706
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33707
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33708
3x étagère de rétention [V=23.5L], 1x bac de rétention au sol [V=39.5L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	30832
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30212
4x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30213
3x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30214
4x étagère, 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30215
3x étagère de rétention [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	acier inoxydable	30833
3x étagère de rétention sans métal [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	PP gris	30216
4x étagère de rétention sans métal [V=22.0L], 1x bac de rétention au sol [V=22.0L]	PP gris	30217
4x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33709
5x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33710
6x tiroir [V=19.0L]	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	33711
4x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33712
5x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33713
6x tiroir [V=19.0L]	acier inoxydable	33714

S-LINE S-CLASSIC-30



Modèle S30.045.097.WM
Code article 32467-912



Modèle S30.045.097.WM avec serrure à cylindre
Code article 32467-911

Caractéristiques techniques	S30.045.097.WM	
Dimensions l x P x H extérieures	mm	995 x 470 x 482
Dimensions l x P x H intérieures	mm	942 x 419 x 414
Poids sans équipement intérieur	kgs	75
Extraction d'air	NW	75
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	2
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	Pa	1
Charge maximale	kgs	150

Caractéristiques principales



Type 30 coffre mural

Hauteurs de réglage utiles

S30.045.097.WM	
1	mm 202
2	mm 207



Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
S30.045.097.WM	équipement intérieur avec bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtue époxy), pour montage mural, avec serrure à cylindre profilé	gris anthracite RAL 7016	32467-911
	équipement intérieur avec bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtue époxy), pour montage mural	gris anthracite RAL 7016	32467-912

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Étagère de rétention	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	935 x 390 x 50	25,00	10,00	9,09	29573

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

Accessoires	Code article
Module d'extraction sans contrôle du débit d'air	17178
Socle mural pour UFA.25.30	23458

G-LINE

G-ULTIMATE-90

Armoires de sécurité pour le stockage des bouteilles de gaz sous pression dans les zones de travail conformément aux normes NF EN 14470-2



- Ignifuge pendant 90 minutes (type G90), les essais effectués sur ce type sont conformes à la norme EN 14470-2



- Contrôlées GS



- Conforme selon les Normes EN 16121 et 16122
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



G-LINE G-ULTIMATE-90



Modèle G90.205.140
Code article 30641-001-30642



Modèle G90.205.140
Code article 30641-005-30642

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1398 x 615 x 2050
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1245 x 400 x 1858
Poids sans équipement intérieur	kgs	690
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Renouvellement d'air 120 fois	m ³ /h	111
Pression différentielle (renouvellement d'air 120 fois EK5/AK4)	Pa	143

Caractéristiques principales



4 bouteilles de gaz de 50 L




Résistance au feu maximale de 90 minutes



En option avec aménagement intérieur confort

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
G90.205.140	corps sans équipement intérieur	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30641-001 30641-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
1x équipement intérieur standard bouteilles de gaz	tôle d'acier galvanisé et revêtement époxy	30642
1x équipement intérieur confort bouteilles de gaz	tôle d'acier galvanisé et revêtement époxy	30643
4x étagère inclinée pour le stockage de petites bouteilles	Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	40181
5x étagère inclinée pour le stockage de petites bouteilles	Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	40182

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	Code article
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	1235 x 241 x 25*	75,00	30644
Étagère inclinée pour le stockage de petites bouteilles	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	1235 x 372 x 28*	75,00	30399
Caillebotis comme niveaux de stockage	acier galvanisé	1233 x 280 x 30	180,00	30645
Étagère latérale pour bouteilles	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30647
Étagère latérale pour bouteilles réglable en hauteur sans outils	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	350 x 175 x 175	75,00	30648
Porte-bouteille pour petites bouteilles (2 et 3 litres) sur étagères inclinées	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035			30847

Accessoires	Code article
Raccords Ermeto	5981
Préparation conduit presse-étoupe	30649
Sangle supplémentaire	13181
Chariot pour bouteille de gaz, 1x bouteilles de gaz à 50 litres (ø 230 mm) ou 2x bouteilles de gaz à 10 litres (ø 140 mm)	26294
Porte-documents DIN A5	30793
Dispositif de verrouillage pour une porte de battante	29818

* l x P correspond à la surface de dépose utile / 1) Capacité de charge (kg)

G-LINE

G-ULTIMATE-90



Modèle G90.205.060.2F
Code article 30678-001-30682



Modèle G90.205.060.2F
Code article 30678-884-30682

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	598 x 615 x 2050
Dimensions l x P x H intérieures	mm	477 x 425 x 1858
Poids sans équipement intérieur	kgs	365
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	4
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Renouvellement d'air 120 fois	m ³ /h	45
Pression différentielle (renouvellement d'air 120 fois EK5/AK4)	Pa	76

Caractéristiques principales

- 4x tablettes inclinées pour le stockage de petites bouteilles
- Résistance au feu maximale de 90 minutes
- 5x tablettes inclinées pour le stockage de petites bouteilles

PORTE BATTANTE VITRÉE 90 MINUTES
Contrôle confortable du niveau de remplissage
et de la pression de la bouteille de gaz.



Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
G90.205.060.2F	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, pour bouteilles de gaz de 2 x 50 litres	gris clair RAL 7035	30678-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30678-005
		avec vitre de visualisation, gris clair RAL 7035	30678-884
		avec vitre de visualisation, blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30678-885
G90.205.060.2F.R	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, pour bouteilles de gaz de 2 x 50 litres	gris clair RAL 7035	30679-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30679-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
1x équipement intérieur standard bouteilles de gaz	tôle d'acier galvanisé et revêtement époxy	30682

Accessoires	Code article
Raccords Ermeto	5981
Préparation conduit presse-étoupe	30649
Chariot pour bouteille de gaz, 1x bouteilles de gaz à 50 litres (ø 230 mm) ou 2x bouteilles de gaz à 10 litres (ø 140 mm)	26294
Porte-documents DIN A5	30793
Dispositif de verrouillage pour une porte de battante	29818

G-LINE

G-CLASSIC-30

Armoires de sécurité pour le stockage des bouteilles de gaz sous pression dans les zones de travail conformément aux normes NF EN 14470-2



- Avec une résistance au feu de 30 minutes (type G30), les essais effectués sur ce type sont conformes à la norme EN 14470-2



- Conforme selon les Normes EN 16121 et 16122 - Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



G-LINE
G-CLASSIC-30



Modèle G30.205.140
Code article 30651-001-30652



Modèle G30.205.120
Code article 30663-001-30664

Caractéristiques techniques		G30.205.120	G30.205.140
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1198 x 616 x 2050	1398 x 616 x 2050
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1094 x 479 x 1874	1294 x 479 x 1874
Poids sans équipement intérieur	kgs	485	545
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	10	12
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	Pa	5	5
Renouvellement d'air 120 fois	m ³ /h	118	139
Pression différentielle (renouvellement d'air 120 fois)	Pa	103	143

Caractéristiques principales



Jusqu'à 4 bouteilles de gaz de 50 L



Résistance au feu de 30 minutes

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
G30.205.140	corps sans équipement intérieur	gris clair RAL 7035	30651-001
G30.205.120	corps sans équipement intérieur	gris clair RAL 7035	30663-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
G30.205.140		
1x équipement intérieur standard bouteilles de gaz	tôle d'acier galvanisé et revêtement époxy	30652
G30.205.120		
1x équipement intérieur standard bouteilles de gaz	tôle d'acier galvanisé et revêtement époxy	30664

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	Code article
G30.205.140				
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	1281 x 331 x 25*	75,00	30653
Caillebotis comme niveaux de stockage	acier galvanisé	1233 x 280 x 30	180,00	30654
G30.205.120				
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	1081 x 331 x 25*	75,00	30665
Caillebotis comme niveaux de stockage	acier galvanisé	1033 x 280 x 30	180,00	30666

Accessoires	Code article
Raccords Ermeto	5981
Préparation conduit presse-étoupe	30649
Sangle supplémentaire	13181
Chariot pour bouteille de gaz, 1x bouteilles de gaz à 50 litres (ø 230 mm) ou 2x bouteilles de gaz à 10 litres (ø 140 mm)	26294
Étagère latérale pour bouteilles	30647
Étagère latérale pour bouteilles réglable en hauteur sans outils	30648

* l x P correspond à la surface de dépose utile / 1) Capacité de charge (kg)

XL-LINE

XL-CLASSIC-90

Armoires de sécurité pour le stockage de substances dangereuses inflammables selon NF EN 14470-1



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlée GS



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



XL-LINE

XL-CLASSIC-90



Modèle XL90.222.155.WDAS
Code article 30382-001-30386



Modèle XL90.222.155.WDAS
Code article 30382-001-30388

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1555 x 1018 x 2324
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1386 x 864 x 1890
Poids sans équipement intérieur	kgs	1150
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	24
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois-EK5/AK4)	Pa	15

Caractéristiques principales



Stockage de grands récipients et de fûts de 200 litres

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
XL90.222.155.WDAS	corps sans équipement intérieur, avec système de maintien de porte	gris clair RAL 7035	30382-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
Avec bac de rétention au sol 1x socle de transport hauteur = 100 mm, 1x bac de rétention au sol avec caillebotis (V=235.0L)	acier revêtement époxy RAL 7035, tôle d'acier galvanisé	30384
1x étagère, 1x socle de transport, 1x bac de rétention au sol avec caillebotis (V=235.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, acier revêtement époxy RAL 7035, tôle d'acier galvanisé	30386

Avec rayonnage de stockage (profondeur 600mm) et bac de rétention au sol	Matériau	Code article
1x bac de rétention au sol avec étagère (4 étagères, profondeur = 600 mm) (V=66.0L), 1x socle de transport	acier galvanisé, acier revêtement époxy RAL 7035	30388

Avec rayonnage de stockage (profondeur 800mm) et bac de rétention au sol	Matériau	Code article
1x bac de rétention au sol avec étagère 4 étagères, profondeur = 800 mm (V=66.0L), 1x socle de transport	acier galvanisé, acier revêtement époxy RAL 7035	38671

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	Code article
Étagère pour le système de rack profondeur 800 mm	tôle d'acier galvanisé	1300 x 800 x 40	38956
Étagère pour le système de rack profondeur 600 mm	tôle d'acier galvanisé	1300 x 600 x 40	30390
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	1373 x 491 x 25*	30389
Passage de tubes	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	182 x 104 x 48	30035
Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260	30038
Porte-documents DIN A5	polystyrène		30793

Accessoires	Code article
Caisson de ventilation à filtration intégrée avec contrôle du débit d'air pour armoire à fûts	40259
Unité d'extraction avec contrôle du débit d'air pour armoire à fûts	27412

* L x P = surface au sol utilisable

UB-LINE

UB-S-90

Armoire de sécurité sous paille pour le stockage de substances dangereuses inflammables dans les zones de travail selon NF EN 14470-1.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlée GS



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



- Certaines armoires de cette famille ont été testées conformément aux normes **Underwriters Laboratories-Standard UL/ULC 1275**



UB-LINE
XL-CLASSIC-90



Modèle UB90.060.140.2S
Code article 30401-001-35345

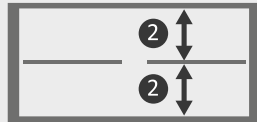
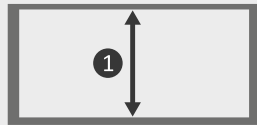


Modèle UB90.060.140.UL.2S
Code article 37066-001-35348

Caractéristiques techniques	UB90.060.140.2S UB90.060.140.UL.2S		UB90.060.140.050.2S UB90.060.140.050.UL.2S	
	Dimensions l x P x H extérieures	mm	1402 x 574 x 600	
Dimensions l x P x H intérieures	mm	1279 x 452 x 502		1279 x 382 x 502
Poids sans équipement intérieur	kgs	230		205
Extraction d'air	NW	50		50
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	3		3
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois-EK5/AK4)	Pa	1		1
Capacité de charge du tiroir	kgs	50		50

Hauteurs de réglage utiles

- 1 mm 465**
- 2 mm 230***



** sans caillebotis
*** avec deuxième niveau de tiroir

Caractéristiques principales

- Parfait pour l'installation sous les sorbonnes ou les postes de travail avec des matières dangereuses
- Disponible dans les profondeurs d'armoire 574 mm ou 502 mm
- Disponible en option avec certification UL

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
UB90.060.140.2S	corps sans équipement intérieur, avec 2 tiroirs	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30401-001 30401-005
UB90.060.140.UL.2S	corps sans équipement intérieur, certifié UL/ULC 1275, avec 2 tiroirs	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	37066-001 37066-005
UB90.060.140.050.2S	corps sans équipement intérieur, avec 2 tiroirs	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30402-001 30402-005
UB90.060.140.050.UL.2S	corps sans équipement intérieur, certifié UL/ULC 1275, avec 2 tiroirs	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	37058-001 37058-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
UB90.060.140(.UL).2S À gauche: 1x tiroir (V=20.0L) À droite: 1x tiroir (V=11.5L)	acier inoxydable	35349
À gauche: 1x tiroir (V=20.0L), 1x caillebotis À droite: 1x tiroir (V=11.5L), 1x caillebotis	acier inoxydable	35350
À gauche: 1x tiroir (V=20.0L), 1x deuxième niveau de tiroir À droite: 1x tiroir (V=11.5L), 1x deuxième niveau de tiroir	acier inoxydable	35353
UB90.060.140.050(.UL).2S À gauche: 1x tiroir (V=17.5L) À droite: 1x tiroir (V=10.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35359

UB-LINE XL-CLASSIC-90



Modèle UB90.060.140.2S
Code article 30401-001-35345



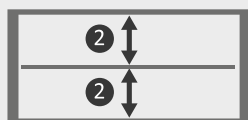
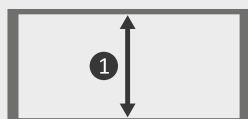
Modèle UB90.060.140.UL.2S
Code article 37066-001-35348

Caractéristiques techniques	UB90.060.110.S UB90.060.110.UL.S		UB90.060.110.050.S UB90.060.110.050.UL.S	
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1102 x 574 x 600		1102 x 502 x 600
Dimensions l x P x H intérieures	mm	979 x 452 x 502		979 x 382 x 502
Poids sans équipement intérieur	kgs	180		160
Extraction d'air	NW	50		50
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	2		2
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	1		1
Capacité de charge du tiroir	kgs	50		50

Hauteurs de réglage utiles

- mm 465**
- mm 230***

** sans caillebotis
*** avec deuxième niveau de tiroir



Caractéristiques principales

- Parfait pour l'installation sous les sorbonnes ou les postes de travail avec des matières dangereuses
- Disponible dans les profondeurs d'armoire 574 mm ou 502 mm
- Disponible en option avec certification UL

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
UB90.060.110.S	corps sans équipement intérieur, avec tiroir	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30420-001 30420-005
UB90.060.110.UL.S	corps sans équipement intérieur, certifié UL/ULC 1275, avec tiroir	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	37054-001 37054-005
UB90.060.110.050.S	corps sans équipement intérieur, avec tiroir	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30421-001 30421-005
UB90.060.110.050.UL.S	corps sans équipement intérieur, certifié UL/ULC 1275, avec tiroir	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	37039-001 37039-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
UB90.060.110(.UL).S		
1x tiroir (V=27.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35326
1x tiroir (V=26.0L)	acier inoxydable	35329
1x tiroir (V=27.0L), 1x caillebotis	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, acier inoxydable	35327
1x tiroir (V=26.0L), 1x caillebotis	acier inoxydable	35330
1x tiroir (V=27.0L), 1x caillebotis, 1x deuxième niveau de tiroir	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, acier inoxydable	35328
1x tiroir (V=26.0L), 1x caillebotis, 1x deuxième niveau de tiroir	acier inoxydable	35331
UB90.060.110.050(.UL).S		
1x tiroir (V=22.5L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	35340

ION-LINE ION-ULTRA-90

Armoires de sécurité pour le stockage passif et actif sans restriction de batteries au lithium-ion dans les locaux de travail.

Des modèles haut de gamme pour les exigences de sécurité les plus élevées.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Résistance au feu de 90 minutes de l'intérieure vers l'extérieure selon la norme NF EN 1363-1



- Conformité CE



- Contrôlée GS



- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à 10 ans en relation avec un service asecos en charge des tarifs



ION-LINE ION-ULTRA-90



Modèle IO90.195.120.065.WDAC
Code article 40559-047-41103

L'illustration montre des accessoires en option



Modèle IO90.195.120.065.WDAC
Code article 40559-047-41110

L'illustration montre des accessoires en option



Modèle IO90.195.120.065.WDAC
Code article 40559-047-40884

L'illustration montre des accessoires en option

Caractéristiques techniques IO90.195.120.065.WDAC

Dimensions l x P x H extérieur	mm	1193 x 650 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	1050 x 565 x 1643
Poids sans équipement intérieur	kgs	550
Charge maximale	kgs	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90

Puissance totale des prises de courant

Protection par fusible (monophasé)	A	16
Puissance max. (monophasé)	kW	3,68
Protection par fusible (triphase)	A	3 x 16
Puissance max. (triphase)	kW	11,04
Nombre de prises par multiprise	Nbre	8

Caractéristiques principales

- Stocker et charger les batteries en toute sécurité
- Système d'alerte intégré, y compris affichage LED
- En option : système de neutralisation des incendies



STOCKAGE ET DÉSTOCKAGE CONFORTABLES

Les portes restent en place pour une utilisation sûre et confortable et se ferment automatiquement après 10 secondes.



Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.120.065.WDAC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	40559-047
		gris anthracite RAL 7016	40559-053

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,85L)	tôle d'acier revêtement époxy	40884
4x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,85L)	tôle d'acier revêtement époxy	41103
5x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,85L)	tôle d'acier revêtement époxy	41107
6x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,85L)	tôle d'acier revêtement époxy	41110

Accessoires		Code article
Alimentation / Câblage 400 V (uniquement lors de la commande de l'armoire)	3-phases, pour plus de propriétés, voir le tableau des données techniques	38038
Dispositif d'extinction d'incendie avec barre de protection		40941

ION-LINE ION-PRO-90

Armoires de sécurité pour le stockage passif et actif sans restriction de batteries au lithium-ion dans les locaux de travail.

Des modèles d'armoires pour des exigences de sécurité étendues.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Résistance au feu de 90 minutes de l'intérieure vers l'extérieure selon la norme NF EN 1363-1



- Conformité CE



- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à 10 ans en relation avec un service asecos en charge des tarifs



ION-LINE ION-PRO-90



Modèle IO90.195.120.PC.WDC
Code article 41269-047-41409



Modèle IO90.195.120.PC.WDC
Code article 41269-047-41408

Caractéristiques techniques		IO90.195.120.PC.WDC
Dimensions l x P x H extérieur	mm	1193 x 615 x 2224
Dimensions l x P x H intérieur	mm	1050 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	424
Charge maximale	kgs	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Puissance totale des prises de courant		
Protection par fusible (monophasé)	A	16
Puissance max. (monophasé)	kW	3,68
Protection par fusible (triphasé)	A	3 x 16
Puissance max. (triphasé)	kW	11,04
Nombre de prises par multiprise	Nbre	8

Caractéristiques principales

- Stocker et charger les batteries en toute sécurité
- Système d'alerte/extinction d'incendie
- Embout de ventilation et indicateur LED inclus

Modèle PRO – équipé d'un indicateur de fonction **LED** pour faciliter la détection des situations d'urgence et du **système d'extinction des incendies.**



Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.120.PC.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	41269-047

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,6L)	tôle d'acier revêtement époxy	41407
4x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,6L)	tôle d'acier revêtement époxy	41408
5x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,6L)	tôle d'acier revêtement époxy	41409
6x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=2,6L)	tôle d'acier revêtement époxy	41410

Accessoires		Code article
Module de transmission d'alarme	transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU	38765
Alimentation / Câblage 400 V (uniquement lors de la commande de l'armoire)	3-phases, pour plus de propriétés, voir le tableau des données techniques	38038
Module relais	transfert sans potentiel de 4 états d'alarme différents	38766

Service	Code article
SERVICE PREMIUM	500096

ION-LINE ION-PRO-90



Modèle IO90.195.120.PS.WDC
Code article 41429-047-41388



Modèle IO90.195.120.PS.WDC
Code article 41429-047-41389

Caractéristiques techniques	IO90.195.120.PS.WDC	
Dimensions l x P x H extérieur	mm	1193 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	1050 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	424
Charge maximale	kgs	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90

Caractéristiques principales



Stocker les batteries en toute sécurité



Système d'alerte/extinction d'incendie



Indicateur LED inclus

LE CONSEIL DES EXPERTS



Minimisation des risques et des incendies
Ne pas stocker les batteries lithium-ion manifestement endommagées.
Les éliminer immédiatement dans des conteneurs d'élimination prévus à cet effet et homologués pour le transport hors du bâtiment.

Une maintenance préventive de l'armoire de sécurité est donc impérative !



Celle-ci permet de garantir une parfaite pérennité du matériel ainsi qu'une excellente longévité de l'armoire de sécurité et de ses composants majeurs.

La législation et le code de travail recommandent la vérification et le maintien en parfait état des installations [Article R4412-23 & Article R4412-5] /



UTILISATION D'UNE SEULE MAIN

Vous souhaitez stocker et retirer des batteries lithium-ion encore plus facilement ?

Ouvrez **deux** portes d'armoire **d'une seule** main !



Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.120.PS.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	41429-047

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41386
4x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41387
5x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41388
6x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41389

Accessoires	Code article
Module de transmission d'alarme	transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU 38765
Module relais	transfert sans potentiel de 4 états d'alarme différents 38766

Service	Code article
SERVICE PREMIUM	500096

ION-LINE ION-CORE-90

Armoires de sécurité pour le stockage passif et actif sans restriction de batteries au lithium-ion dans les locaux de travail.

Des modèles d'armoires pour des exigences de sécurité complètes.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Résistance au feu de 90 minutes de l'intérieure vers l'extérieure selon la norme NF EN 1363-1



- Conformité CE



- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à 10 ans en relation avec un service asecos en charge des tarifs



ION-LINE
ION-CORE-90



Modèle IO90.195.060.CC.WDC
Code article 41302-047-41371



Modèle IO90.195.060.CC.WDC
Code article 41302-047-41376

Caractéristiques techniques		IO90.195.060.CC.WDC
Dimensions l x P x H extérieur	mm	599 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	265
Charge maximale	kgs	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	526
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Puissance totale des prises de courant		
Protection par fusible (monophasé)	A	16
Puissance max. (monophasé)	kW	3,68
Protection par fusible (biphasé)	A	2 x 16
Puissance max. (biphasé)	kW	7,36
Nombre de prises par multiprise	Nbre	8 *

Caractéristiques principales

- Stocker et charger les batteries en toute sécurité
- Détecteur de fumée pour la détection d'incendie
- Socle de transport

* Au moins 3 prises de courant sont disponibles par niveau de stockage.
Chaque casier donne accès à au moins 1 prise de courant.

LE CONSEIL DES EXPERTS

Minimisation des risques et des incendies

Ne pas stocker les batteries lithium-ion manifestement endommagées. Les éliminer immédiatement dans des conteneurs d'élimination prévus à cet effet et homologués pour le transport hors du bâtiment.



Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.060.CC.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	41302-047

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
4x étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=1,0L)	tôle d'acier revêtement époxy	41371
7x casiers métalliques avec étagère perforée compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V=1,0L)	tôle d'acier revêtement époxy	41376

Accessoires		Code article
Alimentation / Câblage 400 V (uniquement lors de la commande de l'armoire)	3-phases, pour plus de propriétés, voir le tableau des données techniques	38038
Module de transmission d'alarme	transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU	38765

Service	Code article
SERVICE PREMIUM	500096

ION-LINE ION-CORE-90



Modèle IO90.195.120.CS.WDC
Code article 41426-047-41387



Modèle IO90.195.120.CS.WDC
Code article 41426-047-41389



Modèle IO90.195.060.CS.WDC
Code article 41419-047-41363

Caractéristiques techniques		IO90.195.120.CS.WDC	IO90.195.060.CS.WDC
Dimensions l x P x H extérieur	mm	1193 x 615 x 1953	599 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	1050 x 522 x 1647	450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	424	265
Charge maximale	kgs	600	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	1120	526
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90	90

Caractéristiques principales



Stocker les batteries en toute sécurité



Détecteur de fumée pour la détection d'incendie



Socle de transport

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.120.CS.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	41426-047-41389
IO90.195.060.CS.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	41419-047-41363

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
IO90.195.120.CS.WDC		
3x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41386
4x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41387
5x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41388
6x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=2.6L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41389

IO90.195.060.CS.WDC		
3x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=1.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41362
4x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=1.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41363
5x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=1.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41364
6x étagère perforée, 1x bac de rétention au sol (V=1.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	41365

Accessoires	Largeur d'armoire	Code article
Étagère perforée	1200	41293
Étagère perforée	600	41313
Module de transmission d'alarme	transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU	38765

Service	Code article
SERVICE PREMIUM	500096

ION-LINE ION-CHARGE-90

Armoires de sécurité pour le stockage passif et actif sans restriction de batteries au lithium-ion dans les locaux de travail.

Des modèles d'armoires pour des exigences de sécurité spécifiques au client.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Résistance au feu de 90 minutes de l'intérieure vers l'extérieure selon la norme NF EN 1363-1



- Conformité CE



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie étendue du fabricant allant jusqu'à **10 ans** en relation avec un service asecos en charge des tarifs



ION-LINE ION-CHARGE-90



Modèle IO90.078.059.057.U9.S
Code article 39354-247-39478




L'image montre des roues en option



Modèle IO90.078.059.057.U9.S
Code article 39354-247-39478

Caractéristiques techniques		IO90.078.059.057.U9.S
Dimensions l x P x H extérieur	mm	593 x 574 x 780
Dimensions l x P x H intérieur	mm	470 x 452 x 582
Poids sans équipement intérieur	kgs	130
Charge maximale	kgs	300
Socle de transport (largeur utile)	mm	548
Socle de transport (hauteur utile)	mm	95
Puissance totale des prises de courant		
Protection par fusible	A	16
Puissance max.	kW	3,68
Nombre de prises par multiprise	Nbre	4 *

Caractéristiques principales

-  Stocker et charger les batteries en toute sécurité
-  Parfait pour une installation sous les plans de travail
-  Disponible en option avec kit de roulettes pour le socle de transport

* 4 prises de courant sont disponibles par niveau.



MOBILE

Roues disponibles en option avec plinthe et blocage intégré, déplacement facile de l'armoire.

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.078.059.057.U9.S	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	39354-247
Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)		Matériau	Code article
1x Tiroir coulissant, bac de rétention intégrée (capacité de Charge 50 Kgs), prise de courant incluse		tôle d'acier revêtement époxy	39478
1x Deuxième niveau de stockage/charge (capacité de charge de 25 Kgs), prise de courant incluse			
Accessoires			Code article
Jeu de roulettes pour socle			peut être commandé uniquement avec l'armoire 39374
Module de transmission d'alarme			transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU 38765
Service			Code article
SERVICE PREMIUM			500096

ION-LINE




ION-CHARGE-90



Modèle IO90.195.060.L8.WDC
Code article 39409-047-39413

Caractéristiques techniques		IO90.195.060.L8.WDC
Dimensions l x P x H extérieur	mm	599 x 615 x 1953
Dimensions l x P x H intérieur	mm	450 x 522 x 1647
Poids sans équipement intérieur	kgs	265
Charge maximale	kgs	600
Socle de transport (largeur utile)	mm	526
Socle de transport (hauteur utile)	mm	90
Puissance totale des prises de courant		
Protection par fusible (monophasé)	A	16
Puissance max. (monophasé)	kW	3,68
Nombre de prises par multiprise	Nbre	2 *

Caractéristiques principales

-  Stocker et charger les batteries en toute sécurité
-  Compartiments de rangement anti-incendie
-  Capteur de température pour la détection d'incendie

* Chaque casier donne accès à au moins deux prises de courant.

CASIERS PROTÉGÉS

contre l'incendie empêchant la propagation du feu dans l'armoire de sécurité/du casier et protéger les batteries stockées contre la propagation des flammes.



Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
IO90.195.060.L8.WDC	gris anthracite RAL 7016	bleu gentiane RAL 5010	39409-047

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
5x casier protégé compris blocs multiprises, 1x bac de rétention au sol (V = 2,0 L)	tôle d'acier revêtement époxy	39413

Accessoires	Code article
Module de transmission d'alarme	transmission de l'alarme sur un portable de votre choix, avec prise EU 38765

Service	Code article
SERVICE PREMIUM	500096

K-LINE

K-PHOENIX-90

Armoires de sécurité combinées pour le stockage non limité des matières dangereuses inflammables et corrosives dans les zones de travail conformément aux normes NF EN 14470-1.



- Capacité de résistance au feu de 90 minutes (type 90), homologuée selon NF EN 14470-1



- Contrôlée GS



- Conforme selon les Normes EN 16121 et 16122
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant
- Garantie fabricant étendue à cinq ans avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



K-LINE

K-PHOENIX-90



Modèle K90.196.120.MC.FWAS
Code article 30335-001-33841



Modèle K90.196.120.MF.FWAS
Code article 30333-001-33839






Modèle K90.196.120.MF.FWAS
Code article 30333-001-33838

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1197 x 617 x 1969
Dimensions l x P x H intérieures	mm	à gauche : 450 x 522 x 1742 haut à droite : 491 x 542 x 862 bas à droite : 491 x 542 x 862
Poids sans équipement intérieur	kgs	515
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/ AK4)	Pa	5
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	29
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	28

Caractéristiques principales

-  Stockage séparé sûr grâce à des compartiments hermétiquement séparés
-  En option, Box matières dangereuses
-  Compartiment de type 90 avec porte avec système de maintien

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
K90.196.120.MF.FWAS	corps sans équipement intérieur, avec système de maintien de porte, avec division centrale verticale (ignifuge)	gris clair RAL 7035	30333-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30333-005
K90.196.120.MC.FWAS	corps sans équipement intérieur, avec système de maintien de porte, avec box à poison	gris clair RAL 7035	30335-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
K90.196.120.MF.FWAS À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33838
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	30338
À gauche: 3x étagère de rétention (V=11.5L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	34257
À gauche: 3x étagère de rétention (V=11.5L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) En haut: 3x étagère coulissante (V=11.0L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	37687
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33839
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	33840
K90.196.120.MC.FWAS À gauche: 1x box de stockage, 2x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33841
À gauche: 1x box de stockage, 2x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	30755
À gauche: 1x box de stockage, 4x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33842
À gauche: 1x box de stockage, 4x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	33843

K-LINE

K-PHOENIX-90



Modèle K90.196.120.MC.FWAC
Code article 30336-001-33841



Modèle K90.196.120.MF.FWAC
Code article 30334-001-33839






Modèle K90.196.120.MF.FWAC
Code article 30334-001-33838

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1197 x 617 x 1969
Dimensions l x P x H intérieures	mm	à gauche : 450 x 522 x 1742 haut à droite : 491 x 542 x 862 bas à droite : 491 x 542 x 862
Poids sans équipement intérieur	kgs	515
Renouvellement de l'air 10 fois	m³/h	9
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	Pa	5
Renouvellement d'air 30 fois	m³/h	29
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	28

Caractéristiques principales

-  Stockage séparé sûr grâce à des compartiments hermétiquement séparés
-  En option, Box matières dangereuses
-  Compartiment de type 90 avec porte avec système de maintien et système de fermeture automatique (TSA)

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
K90.196.120.MF.FWAC	corps sans équipement intérieur, avec TSA, système de maintien de porte, avec division centrale verticale (ignifuge)	gris clair RAL 7035	30334-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30334-005
K90.196.120.MC.FWAC	corps sans équipement intérieur, avec TSA, système de maintien de porte, avec box à poison	gris clair RAL 7035	30336-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
K90.196.120.MF.FWAC		
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33838
À gauche: 3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	30338
À gauche: 3x étagère de rétention (V=11.5L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	34257
À gauche: 3x étagère de rétention (V=11.5L), 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) En haut: 3x étagère coulissante (V=11.0L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	37687
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33839
À gauche: 6x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	33840
K90.196.120.MC.FWAC		
À gauche: 1x box de stockage, 2x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33841
À gauche: 1x box de stockage, 2x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=22.0L) Haut à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	30755
À gauche: 1x box de stockage, 4x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, panneau mélamine/PP gris	33842
À gauche: 1x box de stockage, 4x tiroir (V=4.5L) Haut à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L) Bas à droite: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	acier inoxydable, panneau mélamine/PP gris	33843

SL-LINE SL-CLASSIC

Armoires de sécurité pour le stockage des matières corrosives, non inflammables et dangereuses dans les zones de travail conformément aux normes TRGS 510, DGUV-I 213-850, règlement relatif aux substances dangereuses



- Contrôlées GS



- Conforme selon les Normes EN **16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- **Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant**
- **Garantie fabricant étendue à cinq ans** avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus



SL-LINE SL-CLASSIC



Modèle SL.196.120.MV
Code article 30606-001-30608



Modèle SL.196.120.MV
Code article 30606-001-37224

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1197 x 603 x 1965
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 485 x 570 x 1869
Poids sans équipement intérieur	kgs	215
Extraction d'air	NW	75
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	31
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	10

Caractéristiques principales






Surfaces très résistantes



En option, avec BOX séparé pour l'acide fluorhydrique

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL.196.120.MV	corps sans équipement intérieur, avec paroi de séparation médiane (vertical)	gris clair RAL 7035	30606-001
		blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30606-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30607
À gauche: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30608
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37223
À gauche: 4x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 5x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37224
À gauche: 5x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 6x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37225

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	70,00	68,00	61,82	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	70,00	33,50	30,45	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30609
Porte-documents DIN A5	polystyrène					30793

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

SL-LINE
SL-CLASSIC



Modèle SL.196.060.MH
Code article 30612-001-30615



Modèle SL.196.060.MH
Code article 30612-005-37218

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	597 x 603 x 1965
Dimensions l x P x H intérieures	mm	en haut : 485 x 570 x 914 en bas : 485 x 570 x 833
Poids sans équipement intérieur	kg	136
Extraction d'air	NW	75
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	14
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	4

Caractéristiques principales



Surfaces très résistantes



En option, avec BOX séparé pour l'acide fluorhydrique

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL.196.060.MH	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30612-001 30612-005
SL.196.060.MH.R	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30613-001 30613-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
En haut: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	Charnière : à gauche à droite 30614 30614
En haut: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30615 30615
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37217 37220
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37218 37221
En haut: 2x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37219 37222

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	70,00	68,00	61,82	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	70,00	33,50	30,45	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30609

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

C-LINE CS-CLASSIC

Armoires pour produits chimiques pour le stockage des matières toxiques et non inflammables dans les zones de travail



- Conforme selon les Normes EN **16121** et **16122**
- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



C-LINE
CS-CLASSIC



Modèle CS.195.105
Code article 30495-047-30508



Modèle CS.195.105.FD
Code article 30497-041-30508





Modèle CS.195.105.WDFW
Code article 30496-050-30516

Caractéristiques techniques

		CS.195.105(.WDFW/.FD)
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1055 x 520 x 1950
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 475 x 495 x 905
Poids sans équipement intérieur	kgs	75 kgs
Extraction d'air	NW	75 NW
Renouvellement de l'air 10 fois	m ³ /h	9 m ³ /h
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	Pa	2 Pa


Caractéristiques principales

-  Modèle WDFW avec portes avec panneau de verre
-  Modèle FD avec portes pliables

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
CS.195.105	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30495-040
		gris clair RAL 7035	30495-041
CS.195.105.WDFW	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30496-040
		gris clair RAL 7035	30496-041
CS.195.105.FD	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30497-040
		gris clair RAL 7035	30497-041

Vous trouverez d'autres combinaisons de couleurs et packs d'équipement dans notre configurateur : www.asecos-configurator.com

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=270L)	tôle d'acier galvanisé	30508
3x étagère, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V=270L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, tôle d'acier galvanisé	30510
4x étagère coulissante avec bac en PP (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy/PP RAL 7035	30516
6x étagère coulissante avec bac en PP (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy/PP RAL 7035	30518

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)				Code article
Étagère	tôle d'acier galvanisé	993 x 492 x 30	100,00			30519
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	993 x 492 x 30	100,00			30520
Caillebotis	tôle d'acier galvanisé	976 x 427 x 41	60,00			30521
Bac de rétention au sol	tôle d'acier galvanisé	978 x 430 x 85*		27,00	24,55	30522
Étagère coulissante avec bac en PP	tôle d'acier revêtement époxy/PP RAL 7035	888 x 415 x 107*	30,00	33,00	30,00	30525
Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260				30038

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

C-LINE CS-CLASSIC





Modèle CS.195.105.F
Code article 30848-040-30850



Modèle CS.195.105.F.WDFW
Code article 30849-050-30858

Caractéristiques techniques		CS.195.105.F.(WDFW)
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1055 x 520 x 1950
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 475 x 495 x 905
Poids sans équipement intérieur	kgs	138 kgs
Extraction d'air	NW	75 NW
Renouvellement de l'air 10 fois	m³/h	9 m³/h
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois)	Pa	2 Pa




Caractéristiques principales

-  Modèle WDFW avec portes avec panneau de verre
-  Avec coffre de sécurité type 30

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
CS.195.105.F	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30848-040
		gris clair RAL 7035	30848-041
CS.195.105.F.WDFW	gris anthracite RAL 7016	jaune sécurité RAL 1004	30849-040
		gris clair RAL 7035	30849-041

Vous trouverez d'autres combinaisons de couleurs et packs d'équipement dans notre configurateur : www.asecos-configurator.com

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
2x étagère, 1x callebotis, 1x bac de rétention au sol (V=270L)	tôle d'acier galvanisé	30850
2x étagère, 1x callebotis, 1x bac de rétention au sol (V=270L)	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035, tôle d'acier galvanisé	30852
3x étagère coulissante avec bac en PP (V=33.0L)	tôle d'acier revêtement époxy/PP RAL 7035	30858

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Étagère	tôle d'acier galvanisé	993 x 492 x 30	100,00			30519
Étagère	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035	993 x 492 x 30	100,00			30520
Callebotis	tôle d'acier galvanisé	976 x 427 x 41	60,00			30521
Bac de rétention au sol	tôle d'acier galvanisé	978 x 430 x 85*		27,00	24,55	30522
Étagère coulissante avec bac en PP	tôle d'acier revêtement époxy/PP RAL 7035	888 x 415 x 107*	30,00	33,00	30,00	30525
Box pour produits chimiques	PP bleu	410 x 300 x 260				30038

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

E-LINE
E-CLASSIC

Stockage sûr des pesticides dans les zones de travail



E-LINE E-CLASSIC



Modèle E.195.095.2
Code article 30629-007




Modèle E.140.095
Code article 30626-007






Modèle E.195.095
Code article 30628-007

Caractéristiques techniques		E.195.095(.2)	E.145.095(.2)
Dimensions l x P x H extérieures	mm	950 x 500 x 1935	950 x 500 x 1400
Dimensions l x P x H intérieures	mm	945 x 460 x 1845	945 x 460 x 1297
Poids	kgs	137	87

Caractéristiques principales

 Modèle .2 avec étagères à plateaux soudés étanches aux liquides

Modèle	Couleur du corps	Couleur de porte	Code article
E.195.095	bleu gentiane RAL 5010	gris clair RAL 7035	30628-007
E.195.095.2	bleu gentiane RAL 5010	gris clair RAL 7035	30629-007
E.140.095	bleu gentiane RAL 5010	gris clair RAL 7035	30626-007
E.140.095.2	bleu gentiane RAL 5010	gris clair RAL 7035	30627-007

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Étagère de rétention	tôle d'acier galvanisé	931 x 444 x 50*	50,00	20,00	18,18	30632
Caillebotis	tôle d'acier galvanisé	930 x 440 x 40	75,00			14740
Bac de rétention au sol	tôle d'acier galvanisé	932 x 445 x 50*		20,50	18,64	30633
Surbac	PP	869 x 378 x 88*		26,50	24,09	8564

* l x P correspond à la surface de dépose utile
1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

GRAND STOCKAGE EXTÉRIEUR

BANGALOW - CONTENEUR



DELAHAYE INDUSTRIES

DELAHAYE INDUSTRIES

Delahaye Industries est un acteur reconnu dans le domaine de la fabrication d'équipements de sécurité pour la gestion des risques industriels. Spécialisée dans les solutions de rétention et de stockage sécurisés, la marque propose une large gamme de bacs de rétention adaptés à différents types de substances et à des besoins variés.

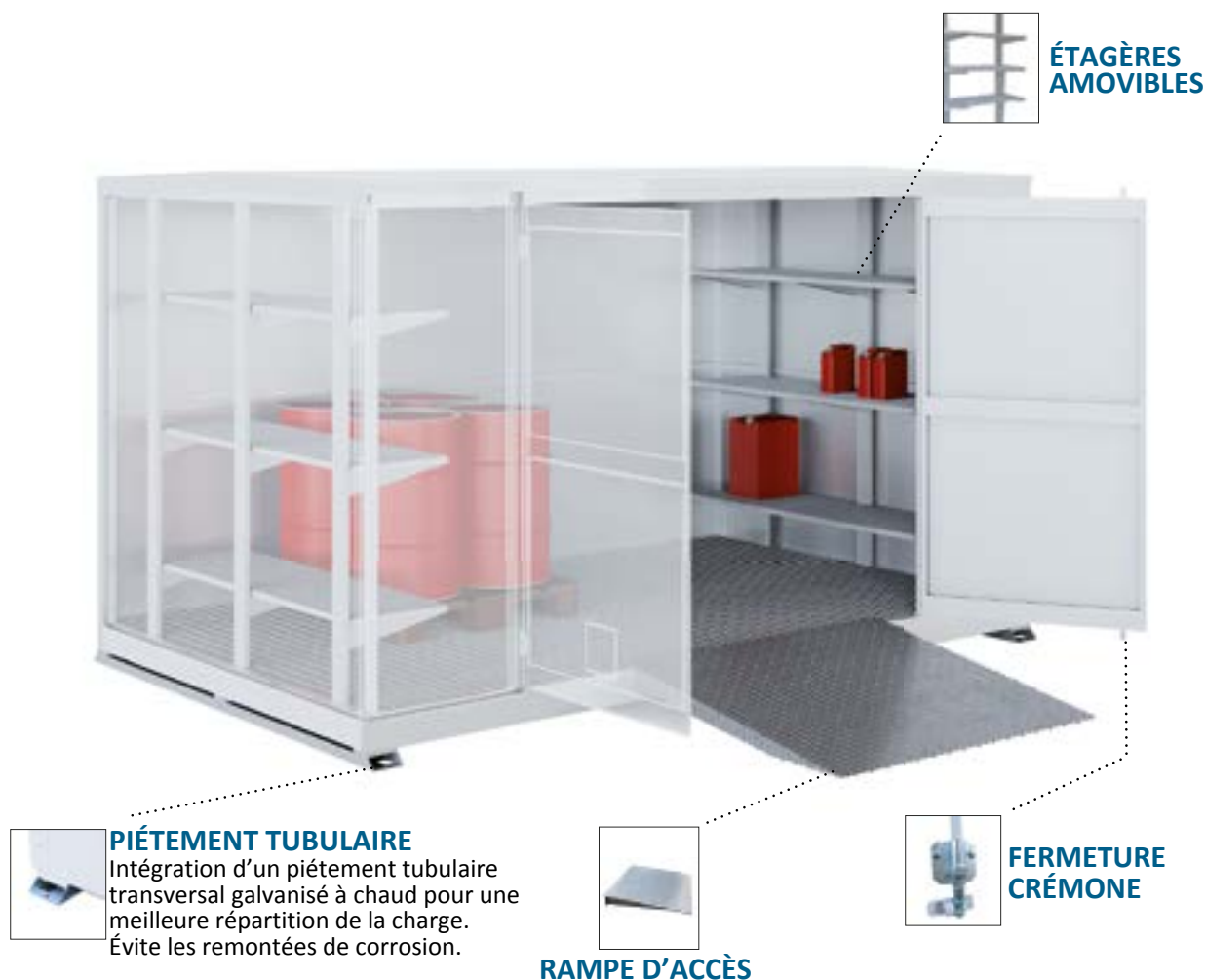
Les bacs de rétention Delahaye Industries sont conçus pour offrir une sécurité maximale tout en garantissant une facilité d'utilisation. Ils sont fabriqués à partir de matériaux résistants et durables, tels que le polyéthylène, et sont capables de supporter des conditions difficiles. Ces bacs sont également dotés de systèmes modulaires, permettant d'adapter la taille et la capacité en fonction des besoins spécifiques de chaque entreprise.

POURQUOI DEVRIEZ-VOUS ACHETER UNE ARMOIRE DE SÉCURITÉ ?

L'utilisation des **armoires de sécurité** anti-feu est crucial pour protéger les produits dangereux et minimiser les risques en cas d'incendie. Ces armoires sont conçues pour résister à des températures élevées et pour contenir des substances inflammables, telles que des produits chimiques, des solvants ou des carburants. Elles permettent non seulement de protéger les personnes contre les risques d'incendie, mais aussi de réduire les dégâts matériels en cas de sinistre. En offrant une protection contre les flammes, elles offrent un temps précieux pour évacuer et prévenir la propagation du feu. De plus, elles aident les entreprises à respecter les normes de sécurité incendie et à garantir un environnement de travail sécurisé pour les employés.



BUNGALOW DE STOCKAGE TÔLÉ



OPTIONS POSSIBLES

- ÉQUIPEMENT DE TEMPÉRATURE
- ISOLATION
- CHAUFFAGE
- RÉFRIGÉRATION
- TEMPÉRATURE RÉGULÉE +/-

Hors gel : 5°C
Régulés : 10 à 25°C
Réfrigérés : 4 à 20°C
Chauffés : max 150°C
Existe en standard ou ATEX

STANDARD & SUR-MESURE

Références	Volume de rétention	Dimensions ext. (L x P x H)	Dimensions int. (L x P x H)	Poids	Portes
BW02D11100	300 L	2100 x 1350 x 2400 mm	2000 x 1250 x 2100 mm	540 kg	2 portes battantes
BW03D11100	1100 L	3100 x 2570 x 2470 mm	2930 x 2500 x 2100 mm	1000 kg	
BW04D11100	1500 L	4170 x 2570 x 2470 mm	4000 x 2500 x 2100 mm	1210 kg	
BW06D11100	2 x 1100 L	6090 x 2570 x 2470 mm	5910 x 2500 x 2100 mm	1800 kg	
BW08D11100	2 x 1500 L	8230 x 2570 x 2470 mm	8050 x 2500 x 2100 mm	2200 kg	

BUNGALOW DE STOCKAGE TÔLÉ

Caractéristiques

- Acier travaillé

Plaque d'acier noir, pliée, découpée et soudée afin de réaliser l'ensemble de la structure du bungalow. L'habillage est quant à lui réalisé en acier galvanisé.

- Produits à stocker

Bungalow adapté au stockage de tous types de produits indifférents aux variations des températures : déchets, huiles et graisses.

Coloris

Nous vous proposons un large nuancier composé de plus de 200 codes couleurs. Des couleurs sombres au plus claires, nous répondrons à votre demande. Seules les couleurs : fluorescentes, brillantes, nacrées et aluminium ne sont pas proposées.



- ÉCLAIRAGES

Ref : ENA01L



Ref : EAI01LED



- AMÉNAGEMENT

Ref : RLB20000



- OUVERTURE



- MANUTENTION

Ref : RMB210E



La rampe d'accès permet une meilleure manipulation de vos produits. L'accès au bungalow peut se faire par transpalette.

- SYSTÈMES DE VENTILATION

Ref : VFNA00T



Ref : GA001B



Ref : VFNA00T

La ventilation forcée est un système d'extraction d'air dont l'objectif est de fournir une meilleure qualité d'air intérieur.

Ref : VFAI00T (version ATEX)

Variante avec temporisation programmable sur 72h.

OPTIONS POSSIBLES

SYSTÈME D'EXTINCTION INCENDIE

Système de protection incendie composé d'une détection et d'une extinction automatique par poudre. Un bouton d'arrêt d'urgence est également installé à l'extérieur du bungalow.

Ref : PIB061R00

SYSTÈME DE DÉTECTION INCENDIE

Ligne de détection incendie avec possibilité de raccorder une alarme sonore et visuelle.

Ref : DEIB061R00

Ref : ALS004 (option alarme sonore et visuelle)

PORTES ANTI-PANIQUE



L'installation des portes anti-panique vous permet :

- De sécuriser l'accès au bungalow via l'extérieur
- En cas d'urgence, d'ouvrir les portes de l'intérieur en moins d'une seconde.

PROTECTION ANTI-CORROSION

Revêtement spécifique des bacs de rétention en fonction de la nature et de l'agressivité des produits à stocker au sein du conteneur.

BUNGALOW COUPE-FEU 120 MINUTES

Certifié coupe-feu 120 minutes (intérieur et extérieur), ce bungalow vous permet de stocker vos produits en limitant au maximum les dangers. En effet, sa double ossature et ses panneaux sandwich garantissent la sécurité de vos opérateurs et de votre environnement de travail pour une durée de 2h.

Caractéristiques

- Coupe-feu intérieur & extérieur

Tout départ de feu provenant de l'intérieur ou bien de l'extérieur du bungalow sera instantanément stoppé, vous laissant ainsi 120 minutes pour intervenir ou bien contacter les pompiers.

- Dimensions

3 mètres - 4 mètres - 6 mètres



PORTES BATTANTES

2 portes battantes - Panneaux E1120

PANNEAUX

Panneaux verticaux et horizontaux
E1120 (panneaux sandwich - épaisseur 120mm)



MANIPULATION

Passage de fourches

FIXATION

Platines de 4 pieds pour ancrage au sol

BUNGALOW COUPE-FEU 120 MINUTES

TYPE DE CERTIFICATION



**CERTIFIÉ COUPE-FEU
VERS L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR**

Certifié par le laboratoire : Efectis (n°EFR-17-004294)
Conforme à la norme EN 13501-2

BUNGALOW COUPE-FEU 120 MIN STANDARD & SUR-MESURE

Références	Volume de rétention	Dimensions ext. (L x P x H)	Dimensions int. (L x P x H)	Poids	Portes
CBWI03D11900	950 L	3530 x 2710 x 2635 mm	2930 x 2300 x 2100 mm	2100 kg	2 portes battantes
CBWI04D11900	1300 L	4600 x 2710 x 2635 mm	4000 x 2300 x 2100 mm	2600 kg	
CBWI06D11900	1900 L	6510 x 2710 x 2635 mm	5910 x 2300 x 2100 mm	3500 kg	

BUNGALOW EN KIT



Caractéristiques

- Bungalow livré en kit (à plat), chariot élévateur nécessaire pour le déchargement. Livré avec une notice de montage.
- Fabriqué en tôle d'acier galvanisé.
- Double porte avec poignée en acier et serrure à clé (2 clés fournies).
- Caillebotis au sol en acier galvanisé, charge admissible : 1000 kg/m².
- 4 étagères en acier galvanisé avec rebord pour faire rétention.
- Socle en acier (3 mm) peint colorisvert foncé avec passage sur la longueur pour chariot élévateur.
- Grilles de ventilation passive hautes et basses sur portes avant et fond opposé.

Références	Volume de rétention	Dimensions ext. (L x P x H)	Dimensions int. (L x P x H)	Surface
MDL2MT	418 L	2062 x 1942 x 2107 mm	1960 x 1835 x 1942 mm	3,60 m ²
MDL3MT	618 L	2872 x 2062 x 2107 mm	2770 x 1960 x 1942 mm	5,43 m ²
MDL4MT	819 L	3802 x 2062 x 2107 mm	3700 x 1960 x 1942 mm	7,25 m ²

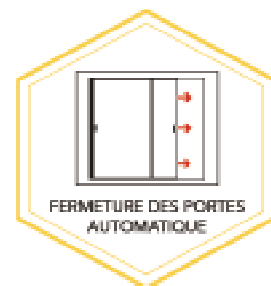
CONTENEUR - OPTIONS

Caractéristiques produits

- Thermo-régulation en fonction des caractéristiques physico-chimiques des produits stockés.
- Avec portes coulissantes ou battantes.

Caractéristiques de stockage

- Stockage de fûts, d'IBC et de petits contenants palettisés.
- Capacité de 2 à 54 palettes (1200 x 1200 mm).
- Dimensions des cases adaptées aux contraintes de stockage.
- Chargement par chariot élévateur.
- Rétention au 1er niveau pour une meilleure homogénéité de la température.



FERMETURE DES PORTES
AUTOMATIQUE

NOUVELLE OPTION

MODÈLE PRÉSENTÉ Conteneur régulé

COFFRET DE COMMANDE ET CONTRÔLE

Ce coffret vous permet un contrôle permanent de l'ensemble des éléments électriques du conteneur.

- ÉQUIPEMENT DE TEMPÉRATURE
- ISOLATION
- CHAUFFAGE
- RÉFRIGÉRATION
- TEMPÉRATURE RÉGULÉE +/-

Hors gel : 5°C
Régulés : 10 à 25°C
Réfrigérés : 4 à 20°C
Chauffés : max 150°C
Existe en standard ou ATEX

BOUCLIER

Tôle 3 mm pliée en fond de chaque case. Protège le fond du conteneur de tout choc lors de la manutention des palettes.

CAILLEBOTIS ACIER GALVANISÉ

Choix de la matière en fonction des produits stockés. Existe en polyester

VENTILATION FORCÉE (EXTRACTION)

ATEX OU STANDARD

La ventilation forcée permet une meilleure évacuation des vapeurs dangereuses, explosives et nauséabondes afin d'éviter leur accumulation.



THERMOMÈTRE

Indication de la température au sein du conteneur sur le coffret de commande (non visible ici).

BUTÉE DE CHARIOT

La butée permet de stopper les engins de manutention et ainsi de protéger le conteneur d'éventuels chocs.

PIÈTEMENT TUBULAIRE TRANSVERSAL

Les piétements permettent une meilleure répartition de la charge et d'éviter les remontées de corrosion.



CONTENEUR - OPTIONS

CONTENEUR CHAUFFÉ - 2 NIVEAUX - PORTES COULISSANTES



CONTENEUR TÔLÉ - 2 NIVEAUX - PORTES COULISSANTES - SYSTÈME INCENDIE



CONTENEUR - OPTIONS

CONTENEUR RÉGULÉ - 1 NIVEAU - PORTES BATTANTES



CONTENEUR TÔLÉ - 3 NIVEAUX - SANS PORTE



DIMENSIONS EXTÉRIEURES



















Profondeurs - Simple face : 1450 mm - Double face : 2700 mm













Hauteurs - 1 niveau : 1800 mm - 2 niveaux : 3400 mm - 3 niveaux : 5000 mm

DIMENSIONS INTÉRIEURES

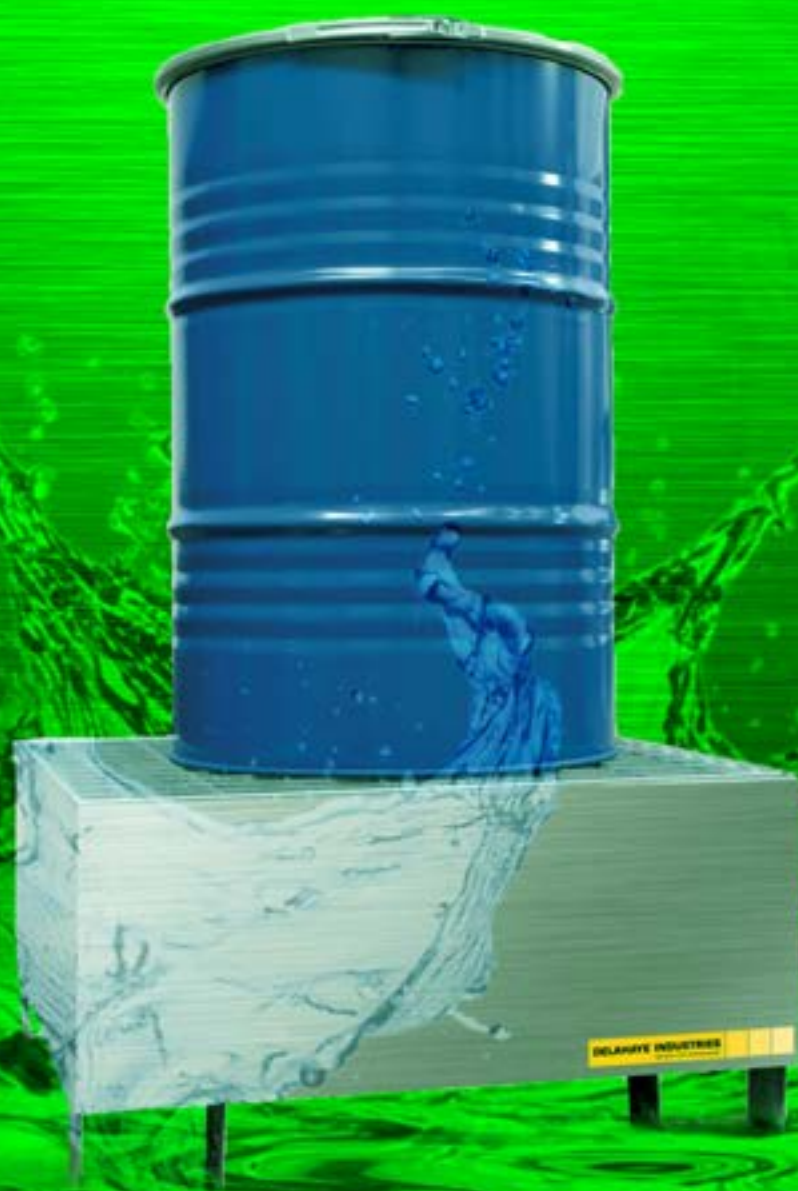
Case de 3m : L 2930 X P1250 x H 1300 pour conteneurs 3,6 et 9 m

Case de 4m : L 4000 X P1250 x H 1300 pour conteneurs 4,8 et 12 m

Palettes 1200 x 1200 mm ou cubitainers 1000 L	Palettes 800 x 1200 mm	Conteneur simple face	Conteneur double face
2	3	3m - 1 niveau 1 case de 3m 	
3	4	4m - 1 niveau 1 case de 4m 	
4	6	3m - 2 niveaux 2 cases de 3m 	3m - 1 niveau 2 cases de 3m 
		6m - 1 niveau 2 cases de 3m 	
6	8	4m - 2 niveaux 2 cases de 4m 	4m - 1 niveau 2 cases de 4m 
		8m - 1 niveau 2 cases de 4m 	
	9	9m - 1 niveau 3 cases de 3m 	
8	12		3m - 2 niveaux 4 cases de 3m 
		6m - 2 niveaux 4 cases de 3m 	6m - 1 niveau 4 cases de 3m 
9	12	12m - 1 niveau 3 cases de 4m 	
12	16		4m - 2 niveaux 4 cases de 4m 
	18	6m - 3 niveaux 6 cases de 3m 	8m - 1 niveau 4 cases de 4m 
	16	8m - 2 niveaux 4 cases de 4m 	
	18	9m - 2 niveaux 6 cases de 3m 	

Palettes 1200 x 1200 mm ou cubiteiners 1000 L	Palettes 800 x 1200 mm	Conteneur simple face	Conteneur double face
16	24		6m - 2 niveaux 8 cases de 3m 
18	24	8m - 3 niveaux 6 cases de 4m 	
	27	9m - 3 niveaux 9 cases de 3m 	
	24	12m - 2 niveaux 6 cases de 4m 	
24	36		6m - 3 niveaux 12 cases de 3m 
	32		8m - 2 niveaux 8 cases de 4m 
	36		9m - 2 niveaux 12 cases de 3m 
27	36	12m - 3 niveaux 9 cases de 4m 	
36	48		8m - 3 niveaux 12 cases de 4r 
	54		9m - 3 niveaux 18 cases de 3m 
	48		12m - 2 niveaux 12 cases de 4m 
54	72		12m - 3 niveaux 18 cases de 4m 

BACS DE RÉTENTION



DELAHAYE INDUSTRIES

POURQUOI DEVRIEZ-VOUS ACHETER UNE BAC DE RÉTENTION ?

Les bacs de rétention sont des équipements essentiels pour la gestion et le stockage sécurisé des produits chimiques, des substances dangereuses ou polluantes. Leur rôle est de prévenir les risques de déversements, de fuites ou de contaminations environnementales en collectant et en contenant les liquides déversés. Utilisés dans divers secteurs tels que l'industrie, l'automobile, la chimie, la pharmaceutique, etc. Ces bacs sont indispensables pour garantir la sécurité des travailleurs et protéger l'environnement.

Pourquoi utiliser un bac de rétention ?

- Protection contre les déversements : Les bacs de rétention permettent de contenir tout liquide déversé ou fuité provenant de contenants de produits chimiques ou de matières dangereuses, évitant ainsi les risques de contamination du sol, des nappes phréatiques ou des eaux usées.
- Conformité réglementaire : L'utilisation de bacs de rétention est souvent exigée par les normes de sécurité, notamment en vertu des réglementations environnementales qui imposent de prendre des mesures pour éviter la pollution. Ils permettent aux entreprises de se conformer aux exigences légales et d'éviter des sanctions ou des amendes.
- Sécurité des employés : En captant rapidement tout liquide déversé, ces bacs minimisent les risques d'accidents, comme les glissades ou les expositions dangereuses. Ils offrent également une gestion organisée des produits chimiques, réduisant ainsi les risques de réaction accidentelle.
- Facilité de maintenance et de nettoyage : Grâce à leur conception fonctionnelle, les bacs de rétention facilitent le nettoyage en cas de déversement tout en maintenant un environnement de travail propre et sécurisé.



RÈGLEMENTATIONS

3 NIVEAUX DE RÉGLEMENTATION

- 1 L'entreprise n'est pas classée ICPE*
 - 2 L'entreprise est classée ICPE* soumise à déclaration
 - 3 L'entreprise est classée ICPE* soumise à autorisation
- *ICPE : Installations Classées pour la Protection de l'Environnement

La capacité de rétention des bacs dépend de la quantité de liquide à stocker et de la réglementation à laquelle l'entreprise est soumise.

1 L'entreprise n'est pas classée ICPE, ce qui concerne la majorité des cas

Le volume de rétention doit être au moins égal à la plus grande des deux valeurs suivantes

100% de la capacité du grand contenant

Ou

50% de la capacité du grand contenant



A - 1 IBC de 1000L + 2 fûts de 200L, rétention= 1000L
 B - 1 IBC de 1000L, rétention= 1000L



4 fûts de 220 L, rétention = 440 L

2 L'entreprise est classée ICPE soumise à déclaration

Se conformer à la déclaration renvoyée par la préfecture

3 L'entreprise est classée ICPE soumise à autorisation

Capacité de contenants inférieure ou égale à 250 L

Ou

Capacité de contenants supérieure à 250 L



Pour les produits inflammables sauf lubrifiants, si le total des liquides stockés est :

≤ 800 L = 100% de rétention

> 800 et ≤1600L = 800 L de rétention

> 1600 L = 50% de la rétention

Pour les autres liquides, si le total des liquides stockés est :

≤ 800 L = 100% de rétention

> 800 et ≤1600 L = 800 L de rétention

> 4000 L = 20% de la rétention

Pour tous les liquides :

100% de la capacité du plus grand contenant ou 50% de la capacité totale des contenants associés

BACS ACIER - 1 FÛT

* Bac conique - Galvanisé à froid
 ** Bac orthogonal - Galvanisé à chaud

BG1UC *
BG1LC **
BG1UCN * / Sans caillebotis



SFC1U
 Support 1 fût couché, à poser sur un bac
 2 fûts (BG2UC ou BG2LC)
 Pour fût de 60 L et 200 L



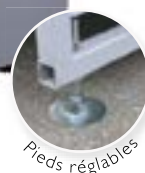
BG1UR Galvanisation à froid
BG1RLC
 Options : armature et sangle (FAS006)



BG2C1R
BG2C1 Sans roulettes et sans poignée



BG1J Fermeture à clé



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Finitions
BG1UC / BG1UCN	815 x 815 x 495 mm	220 L	31 / 26 kg	Acier galvanisé à froid
BG1LC	870 x 815 x 420 mm	220 L	44 kg	Acier galvanisé à chaud
SFC1U	430 x 700 x 330 mm	-	22 kg	Acier galvanisé à froid
BG1UR	815 x 885 x 1000 mm	220 L	36 kg	Acier galvanisé à froid
BG1RLC	870 x 885 x 1100 mm	220 L	48	Acier galvanisé à chaud
BG2C1R	1275 x 885 x 1180 mm	220 L	72 kg	Acier galvanisé à chaud
BG2C1 sans roulette avec pieds	1275 x 815 x 1130 mm	220 L	67 kg	Acier galvanisé à chaud
BG1J	1000 x 944 x 1710 mm	220 L	175 kg	Acier galvanisé à froid peint intérieur & extérieur

BACS PE - 1 FÛT



PSC3B
Basculeur (debout/couché) de fût avec zone de soutirage



PSC3B
Support 1 fût couché, à poser sur un bac 2 fûts (BP2FWB)
Reversible en 60L/120 L et 200 L



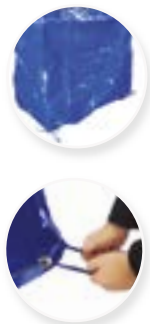
Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BP1B	900 x 700 x 525 mm	225 L	22 kg	Polyéthylène
PSC3B	920 x 720 x 1835 mm	225 L	50 kg	Polyéthylène
BT230B	1600 x 740 x 640 mm	230 L	42 kg	Polyéthylène
SBS	875 x 765 x 730 mm	-	10 kg	Polyéthylène

BACS ACIER - 2 FÛTS

BG2UC *
BG2LC **
BG2UCN * / Sans caillebotis
BG2U100 100% rétention



HBG2U
 Options bâche oeillets & sandow



* Bac conique - Galvanisé à froid
 ** Bac orthogonal - Galvanisé à chaud

BG4C2 2 fûts couchés de 120 ou 220 L
BG4C3 Bac à 1 niveau pour 3 fûts de 60 L couchés



BG2J Fermeture à clé



BG2UR Galvanisé à froid
BG2RLC
 Options : armature et sangle (FAS006)



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Finitions
BG2UC / BG2UCN	1220 x 815 x 345 mm	220 L	36 / 27 kg	Acier galvanisé à froid
BG2LC	1275 x 815 x 320 mm	220 L	50 kg	Acier galvanisé à chaud
BG2U100	1220 x 815 x 560 mm	440 L	50 kg	Acier galvanisé à froid
BG4C2	1350 x 1220 x 1200 mm	440 L	95 kg	Acier galvanisé à chaud
BG4C3	1350 x 1220 x 1205 mm	440 L	91 kg	Acier galvanisé à chaud
BG2J	1450 x 910 x 1710 mm	320 L	215 kg	Acier galvanisé à froid peint intérieur & extérieur
BG2UR	1220 x 885 x 1100 mm	220 L	40 kg	Acier galvanisé à froid
BG2RLC	1275 x 885 x 1100 mm	220 L	56 kg	Acier galvanisé à chaud
HBG2U	1270 x 820 x 1050 mm	-	-	PVC

BACS PE & SUPPORTS 2 FÛTS

SFC2U

Support 2 fûts couchés (60 L à 200 L)
À poser sur 1 bac BG4LC ou BG4UC



DB4B

Support 2 fûts couchés avec zone
de soutirage



BP2FWB

Double passage de fourches



BP2HCB

Fermeture possible par cadenas



BFR5

Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
SFC2U	1050 x 700 x 330 mm	-	45 kg	Acier galvanisé
DB4B	1390 x 1250 x 490 mm	400 L	50 kg	Polyéthylène
BP2FWB Double passage de fourches	1220 x 820 x 450 mm	230 L	27 kg	Polyéthylène
BP2HCB	1490 x 990 x 1690 mm	230 L	85 kg	Polyéthylène
BFR5	1740 x 1000 x 370 mm	-	38 kg	Polyéthylène

BACS ACIER - 4 FÛTS

* Bac conique - Galvanisé à froid
 ** Bac orthogonal - Galvanisé à chaud

BG4UC *
BG4LC **
BG4UCN * / Sans caillebotis



BG4MU 4 fûts en ligne
BG1000UC 100% rétention

HBG4U
 Option bâche

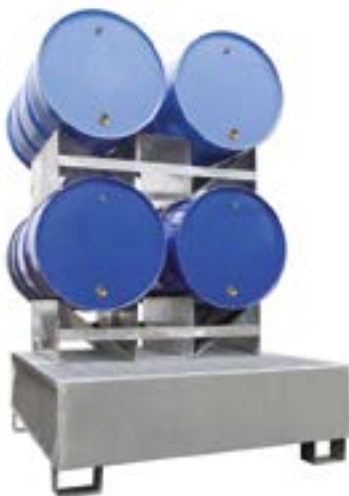


BG4J Fermeture à clé



2 X SFC2U

Support 4 fûts couchés (60 L à 200 L)
 À poser sur un bac BG4LC ou BG4UC



BG4C4 Fûts 120 L ou 220 L



DB4B + DBCB



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Finitions
BG4UC + BG4UCN	1220 x 1220 x 430 mm	440 L	56 / 39 kg	Acier galvanisé à froid
BG4LC	1275 x 815 x 320 mm	440 L	75 kg	Acier galvanisé à chaud
BG1000UC	1220 x 1220 x 905 mm	1000 L	92 kg	Acier galvanisé à froid
BG4M	1350 x 1220 x 1200 mm	650 L	185 kg	Acier galvanisé à chaud
BG4MU	2430 x 815 x 330 mm	452 L	82 kg	Acier galvanisé à froid
BG4C4	1350 x 1220 x 2013 mm	440 L	120 kg	Acier galvanisé à chaud
BG4J	1450 x 1310 x 1710 mm	460 L	265 kg	Acier galvanisé à froid peint intérieur & extérieur
2 x SFC2U	1050 x 700 x 660 mm + hauteur de fûts	-	2 x 45 kg	Acier galvanisé à froid
DB4B + DBCB	1390 x 1250 x 490 mm + 1240 x 795 x 370 mm	440 L	50 kg + 13 kg	Polyéthylène
HBG4U	1270 x 1270 x 1050 mm	-	-	PVC

BACS PE - 4 FÛTS

BP4XLB



BP4FWB

Faible hauteur
Double passage de fourches



+

BFR4



BP4HCB

Fermeture à clé



BP4HCS

Fermeture à clé



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BP4XLB	1222 x 1222 x 493 mm	440 L	45 kg	Polyéthylène
BP4FWB Faible hauteur, 31 % de rétention	1220x 1220 x 390 mm	250 L	40 kg	Polyéthylène
BFR4	1000 x 1740 x 390 mm	-	36 kg	Polyéthylène
BP4HCB	1470 x 1420 x 2070 mm	410 L	120 kg	Polyéthylène
BP4HCS	1480 x 1385 x 1865 mm	410 L	221 kg	Polyéthylène et acier peint

BACS ACIER/PE - 1 IBC

* Bac conique - Galvanisé à froid
 ** Bac orthogonal - Galvanisé à chaud

BG1000UC *
BG1000LC **

BG1000UCN * / Sans caillebotis

BG1000J Fermeture à clé



HBG1000U



Anses de levage sur la largeur pour déchargement



2 X SFC2U

Support 4 fûts couchés (60 L à 200 L)
 À poser sur un bac BG4LC ou BG4UC



BB1HCS Fermeture à clé



BB1CB



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Finitions
BG1000UC / BG1000UCN	1220 x 1220 x 905 mm	1000 L	96 kg	Acier galvanisé à froid
BG1000LC	1275 x 815 x 320 mm	1000 L	108 kg	Acier galvanisé à chaud
BG1000J	1453 x 1312 x 2042 mm	1000 L	310 kg	Acier galvanisé à froid peint intérieur & extérieur
BG1000PR Zone de soutirage intégrée	1380 x 1680 x 1050 mm	1000 L	236 kg	Acier galvanisé à chaud
BB1HCS	1425 x 1840 x 2405 mm	1100 L	223 kg	Polyéthylène et acier peint
BB1CB	1760 x 1350 x 710 mm	1100 L	119 kg	Polyéthylène avec armature acier - toit et bâche PVC
HBG1000U	1300 x 1300 x 1350 mm	-	-	PVC

BACS PE - 1 IBC

BB1BOX Fermeture à clé



BB1B Grande surface de pose



+

BB1TB



BB1FWB

Double passage de fourches
Zone de récupération des
égouttures à l'avant



BB1DB

Sans caillebotis
Zone de soutirage intégrée



BB1SB

Sans caillebotis
Zone de récupération des
égouttures à l'avant



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BB1FWB Double passage de fourches	1340 x 1230 x 1090 mm	1150 L	71 kg	Polyéthylène
BB1B	1760 x 1350 x 710 mm	1100 L	93 kg	Polyéthylène
BB1TB Soutirage pour BB1B	525 x 545 x 835 mm	86 L	8,5 kg	Polyéthylène
BB1BOX	1500 x 1500 x 2200 mm	1000 L	239 kg	Polyéthylène
BB1SB Sans caillebotis - Zone de soutirage intégrée	1735 x 1455 x 715 mm	1125 L	78 kg	Polyéthylène
BB1DB Sans caillebotis - Zone de soutirage intégrée	Bac : 2065 x 1445 x 705 mm Zone de soutirage : 390 x 470 x 600 mm	1100 L	80 kg	Polyéthylène

BACS ACIER - 2 à 3 IBC

* Bac conique - Galvanisé à froid
 ** Bac orthogonal - Galvanisé à chaud

- BG8UC** *
- BG8LC** **
- BG8UCN** * / Sans caillebotis



BG8PR Zone de soutirage



BG8J
 Fermeture à clé



BG12LC



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Finitions
BG8UC / BG8UCN	2540 x 1220 x 460 mm	1000 L	126 / 75 kg	Acier galvanisé à froid
BG8LC	2540 x 1275 x 415 mm	1000 L	149 kg	Acier galvanisé à chaud
BG8PR	2864 x 1680 x 810 mm	1000 L	375 kg	Acier galvanisé à chaud
BG8J	3030 x 1340 x 1760 mm	1080 L	560 kg	Acier galvanisé à froid peint intérieur & extérieur
BG12LC	3900 x 1280 x 410 mm	1523 L	575 kg	Acier galvanisé à chaud

BACS PE - 2 IBC

BB2FWB Double passage de fourches



BB2SB Sans caillebotis



BB2B
Faible hauteur



BB2TB
Uniquement pour le BB2CB



BB2CB

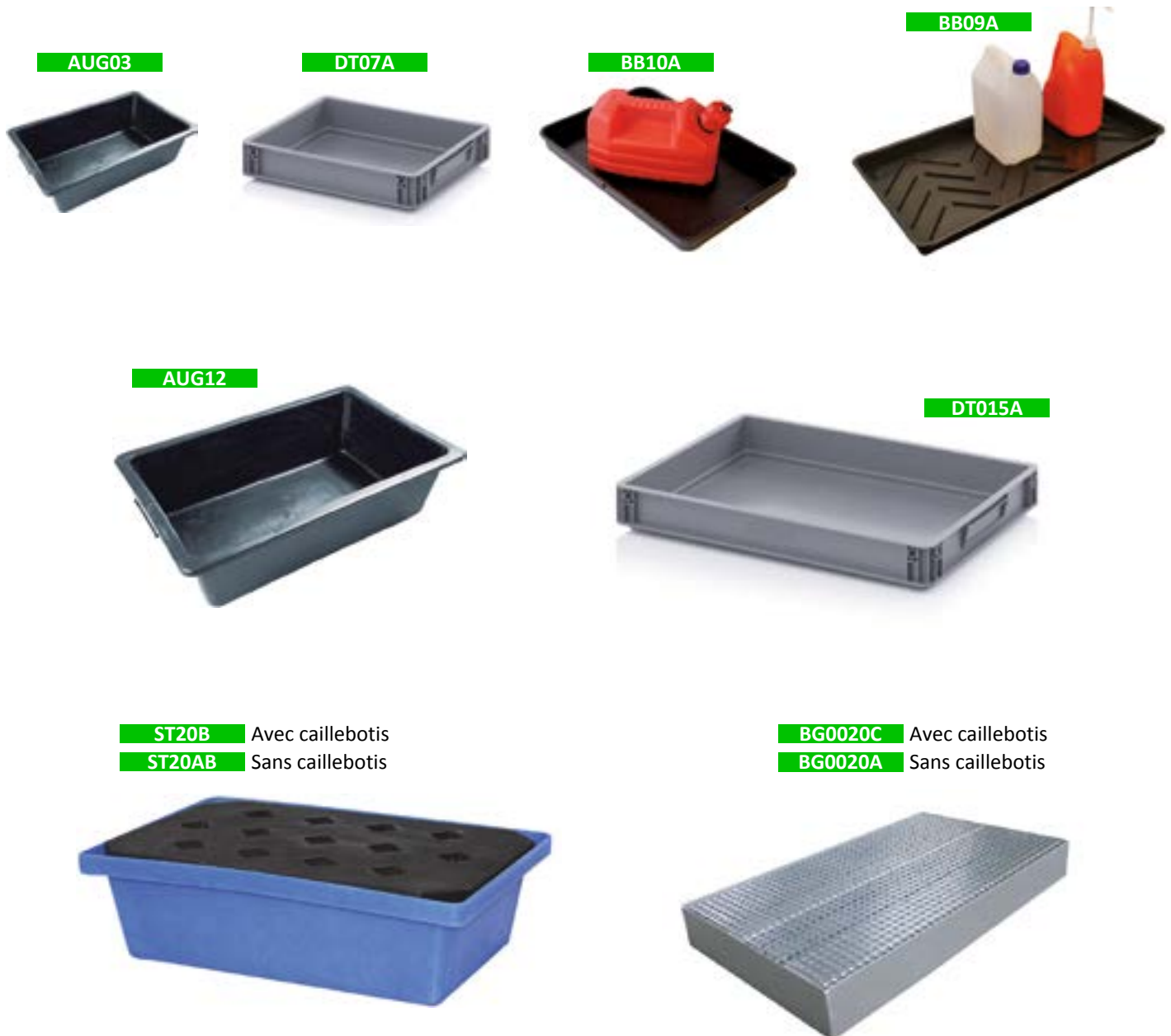


BB2HCS Fermeture à clé



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BB2FWB Double passage de fourche	2340 x 1280 x 610 mm	1150 L	91 kg	Polyéthylène
BB2B (Faible hauteur)	2560 x 1350 x 550 mm	1140 L	105 kg	Polyéthylène
BB2SB Version sans caillebotis	2340 x 1360 x 520 mm	1150 L	85 kg	Polyéthylène
BB4TB Zone de soutirage pour BB2SB	530 x 520 x 530 mm	86 L	4 kg	Polyéthylène
BB2CB	2560 x 1350 x 510 mm	1140 L	181 kg	Polyéthylène avec armature acier- toit PE et bâche PVC
BB2TB Zone de soutirage pour BB2CB	530 x 520 x 530 mm	86 L	5 kg	Polyéthylène
BB2HCS	2625 x 1430 x 2110 mm	1140 L	285 kg	Polyéthylène et acier peint

PETITS BACS ACIER/PE



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
AUG03	320 x 220 x 65 mm	3 L	0,2 kg	Polyéthylène
DT07A	400 x 300 x 75 mm	7 L	0,75 kg	Polyéthylène
BB10A	574 x 390 x 53 mm	8,5 L	0,9 kg	Polyéthylène
BB09A	790 x 400 x 50 mm	11 L	1,2 kg	Polyéthylène
AUG12	470 x 320 x 130 mm	12 L	0,75 kg	Polyéthylène
DT015A	600 x 400 x 75 mm	15 L	1 kg	Polyéthylène
ST20B	595 x 395 x 170 mm	20 L	3,5 kg	Polyéthylène
ST20AB	595 x 395 x 170 mm	20 L	1 kg	Polyéthylène
BG0020C	650 x 400 x 80 mm	20 L	8,4 kg	Acier galvanisation à froid
BG0020A	650 x 400 x 80 mm	20 L	5,1 kg	Acier galvanisation à froid

PETITS BACS ACIER/PE

AUG25



BB28A



BB30A



ST30B Avec caillebotis

ST30AB Sans caillebotis



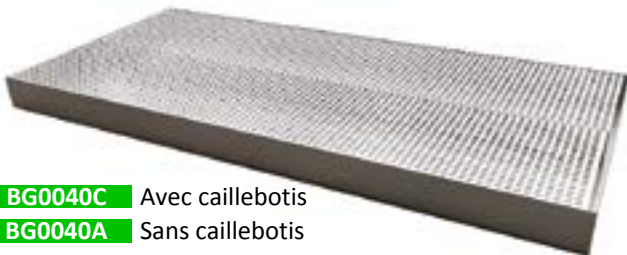
ST40B Avec caillebotis

ST40AB Sans caillebotis



BG0040C Avec caillebotis

BG0040A Sans caillebotis



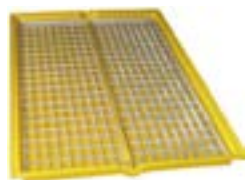
Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
AUG25	600x390x160mm	25 L	1,2 kg	Polyéthylène
BB28A	645 x 490 x 120 mm	28 L	1,3 kg	Polyéthylène
BB30A	1200x550x50mm	30 L	2,6 kg	Polyéthylène
ST30B	805x405x170mm	30 L	4,5 kg	Polyéthylène
ST30AB	805x405x170mm	30 L	2,5 kg	Polyéthylène
ST40B	800x605x170mm	43 L	7 kg	Polyéthylène
ST40AB	800x605x170mm	43 L	4 kg	Polyéthylène
BG0040C	1050 x 500 x 80 mm	40 L	15,3 kg	Acier galvanisation à froid
BG0040A	1050 x 500 x 80 mm	40 L	9,1 kg	Acier galvanisation à froid

PETITS BACS ACIER/PE

BB45A



DT50



BG0060C

Avec caillebotis

BG0060A

Sans caillebotis



ST60B

Avec caillebotis

ST60AB

Sans caillebotis



BB64A



BB65A



ST66WHB

Avec caillebotis

ST66WHAB

Sans caillebotis

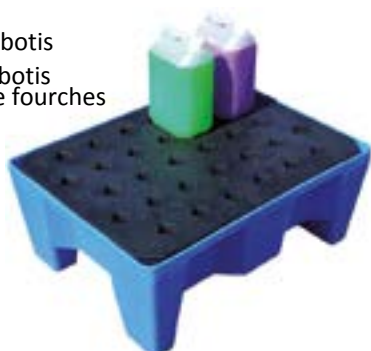


ST70B

Avec caillebotis

ST70AB

Sans caillebotis
Passage de fourches



BG0080C

Avec caillebotis

BG0080A

Sans caillebotis



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BB45A	630 x 590 x 170 mm	45 L	3 kg	Polyéthylène
DT50	1450 x 840 x 70 mm	60 L	21 kg	Polyéthylène et acier galvanisé à chaud
BG0060C	1275 x 600 x 80 mm	60 L	23 kg	Acier galvanisation à froid
BG0060A	1275 x 600 x 80 mm	60 L	12,5 kg	Acier galvanisation à froid
ST60B	1000 x 605 x 200 mm	63 L	10 kg	Polyéthylène
ST60AB	1000 x 605 x 200 mm	63 L	5,5 kg	Polyéthylène
BB64A	800 x 800 x 120 mm	64 L	2,6 kg	Polyéthylène
BB65A	550 x 1000 x 150 mm	65 L	2 kg	Polyéthylène
ST66WHB	933 x 608 x 938 mm	66 L	13,5 kg	Polyéthylène
ST66WHAB	933 x 608 x 938 mm	66 L	10,5 kg	Polyéthylène
ST70B	804 x 608 x 315 mm	70 L	9,5 kg	Polyéthylène
ST70AB	804 x 608 x 315 mm	70 L	6,5 kg	Polyéthylène
BG0080C	1850 x 600 x 80 mm	80 L	28 kg	Acier galvanisation à froid
BG0080A	1850 x 600 x 80 mm	80 L	18 kg	Acier galvanisation à froid

PETITS BACS ACIER/PE

BB100B Avec caillebotis

BB100AB Sans caillebotis

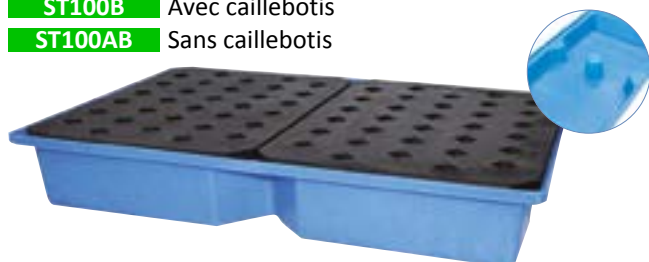


BT100B



ST100B Avec caillebotis

ST100AB Sans caillebotis



BB110A



BB230A



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BB100B	920 x 720 x 175 mm	100 L	15 kg	Polyéthylène
BB100AB	920 x 720 x 175 mm	100 L	7 kg	Polyéthylène
ST100B	1195 x 795 x 185 mm	104 L	15 kg	Polyéthylène
ST100AB	1195 x 795 x 185 mm	104 L	8 kg	Polyéthylène
BT100B	1000 x 700 x 980 mm	100 L	15 kg	Polyéthylène
BB110A	730x 730 x 295 mm	110 L	6,5 kg	Polyéthylène
BB230A	1290 x 730 x 295 mm	230 L	12 kg	Polyéthylène

PLANCHERS PE

BF2B Existe sans caillebotis BF2AB



- Charge admissible (répartie) : 1000 kg

BF4B Existe sans caillebotis BF4AB



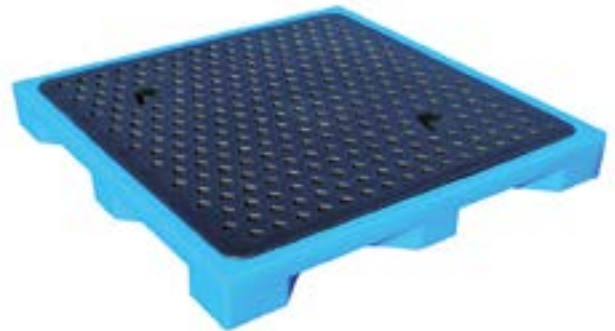
- Charge admissible (répartie) : 2000 kg

BF4SB



- Charge admissible (répartie) : 2000 kg

BF4XB



BP4LB 1 passage de fourches



- Charge admissible (répartie) : 1250 kg

+ **BFR3**



Possibilité d'assembler les planchers PE

BFS2 Pour BF2B sur la longueur et BF4B sur la largeur

BFS4 Pour BF4B sur la longueur



Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BF2B	1260 x 860 x 150mm	1000 L	20 kg	Polyéthylène
BF4B	1660 x 1260 x 150 mm	300 L	38 kg	Polyéthylène
BF4SB	2610 x 895 x 150mm	2 x 150 L	42 kg	Polyéthylène
BF4XB	1310 x 1310 x 150 mm	75 L	32 kg	Polyéthylène
BF4LB	1280 x 1280 x 275mm	230 L	29 kg	Polyéthylène
BFR	650 x 800 x 165 mm	-	8 kg	Polyéthylène
BFS2	1260 x 60 x 35 mm	-	1,5 kg	Acier inoxydable
BFS4	1660 x 60 x 35 mm	-	2 kg	Acier inoxydable
BFR3	1000 x 1740 x 275 mm	-	33 kg	Polyéthylène

PLANCHERS ACIER

PG4 Galvanisé à chaud

PG4U



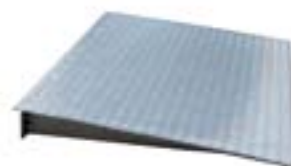
- Charge admissible (répartie) : 2000 kg

RML0850

RML1250

RML1350

Rampe acier pour plancher



PG2 Galvanisé à chaud

PG2U



- Charge admissible (répartie) : 2000 kg

Références	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
PG2	1365 x 864 x 72 mm	85 L	58 kg	Acier galvanisé à chaud
PG2U	1364 x 864 x 72 mm	85 L	50 kg	Acier galvanisé à froid
PG4	1364 x 1264 x 72 mm	125 L	81 kg	Acier galvanisé à chaud
PG4U	1364 x 1264 x 72 mm	125 L	70 kg	Acier galvanisé à froid
RML0850	850 x 700 x 80 mm	-	26 kg	Acier galvanisé à chaud
RML1250	1250 x 700 x 80 mm	-	44 kg	Acier galvanisé à chaud
RML1350	1350 x 700 x 80 mm	-	48 kg	Acier galvanisé à chaud

BACS DE RÉTENTION INOX

BI1



BI2



BI4



BI1000



BI2R 2 fûts
BI1R 1 fût



BI66R
BI100R



Références	Capacité	Dimensions (L x P x H)	Rétention	Poids	Matériaux
BI1	1 fût	815 x 815 x 445 mm	220 L	35 kg	Inox
BI2	2 fûts	1220 x 815 x 330 mm	220 L	45 kg	Inox
BI4	4 fûts	1220 x 1220 x 406 mm	440 L	65 kg	Inox
BI1000	1 IBC	1220 x 1220 x 795 mm	1000 L	100 kg	Inox
BI1R	1 fût	815 x 885 x 1100 mm	220 L	45 kg	Inox
BI2R	2 fûts	1220 x 885 x 1100 mm	220 L	50 kg	Inox
BI100R	Bidon	1035 x 700 x 1060 mm	102 L	27 kg	Inox
BI66R	Bidon	970 x 610 x 1030 mm	66 L	23 kg	Inox

BACS DE RÉTENTION SOUPLES

GAMME STANDARD

Pour créer une zone de stockage avec rétention pour fûts, cubitainers, cuves... De 75 L à 9900 L.

Caractéristiques techniques :

- Bac pliable et transportable.
- Équerres pour le maintien des parois, à poser lors de l'installation du bac.
- Fabrication en polyester enduit PVC (850 gr/m²), résistant aux hydrocarbures et à la majorité des produits chimiques (nous consulter).
- Coloris des bacs : bacs noirs et fourreaux oranges.



Réf.	Capacité	Largeur x Longueur	Hauteur
FB1	225 L	950 x 950 mm	250 mm
FB2	500 L	1000 x 2000 mm	
FB3	1000 L	2000 x 2000 mm	
FB4	1750 L	2000 x 3500 mm	
FB5	3750 L	2500 x 6000 mm	
FB6	4000 L	3500 x 4500 mm	
FB2I	260 L (2 fûts)	1240 x 840 mm	250 mm
FB4I	455 L (4 fûts)	1300 x 1400 mm	
FB3I4	1000 L (1 IBC)	1600 x 1600 mm	400 mm
FB3I	1000 L (2 IBC)	2400 x 1700 mm	250 mm



Coloris des bacs : bac et fourreaux bleus

GAMME ECO

Pour créer une zone de stockage avec rétention pour fûts, cubitainers, cuves...

De 250 L à 4000 L.

Les bacs souples de la gamme ECO sont identiques aux bacs ci-dessus mais avec un grammage du tissu de 680 gr/m².

Ces bacs conviennent pour tous types de stockage ne nécessitant pas une manutention très fréquente ni du roulage régulier de matériel sur le bac.

Réf.	Réf. sans sac de transport	Capacité	Largeur x Longueur	Hauteur
FBE1	FBE1S	250 L	1000 x 1000 mm	250 mm
FBE2	FBE2S	500 L	1000 x 2000 mm	
FBE3	FBE3S	1000 L	2000 x 2000 mm	
FBE31	FBE3S1	1000 L	2400 x 1700 mm	
FBE4	FBE4S	1750 L	2000 x 3500 mm	
FBE5	FBE5S	3750 L	2500 x 6000 mm	
FBE6	FBE6S	4000 L	3500 x 4500 mm	

BACS SOUPLES

BACS DE HAUTE RÉSISTANCE

Pour sécuriser facilement le dépotage de citerne transportant des liquides polluants ou pour le nettoyage d'engins pollués. Ne nécessite aucun assemblage.

Caractéristiques techniques :

- Fabrication en toile enduite PVC épaisse et très solide. Résistant aux hydrocarbures et à la majorité des produits chimiques.



Réf.	Capacité	Largeur x Longueur	Hauteur
FBX01	663 L	1,22 x 1,83 m	250 mm
FBX02	890 L	1,22 x 2,44 m	
FBX03	1344 L	1,83 x 2,44 m	
FBX04	1798 L	2,44 x 2,44 m	
FBX05	2821 L	3,05 x 3,05 m	
FBX06	5432 L	3,66 x 4,88 m	
FBZ01	9503 L	3,66 x 8,53 m	
FBZ02	18325 L	3,66 x 16,46 m	
FBZ03	22187 L	4,27 x 17,07 m	

Les points forts

- Système articulé pour le maintien et l'ouverture des parois.
- Les bacs souples FBZ sont fabriqués avec un tissu plus résistant adapté au passage de véhicule lourd.

BACS FILTRANTS

Nos bacs filtrants sont conçus pour la récupération et l'absorption des hydrocarbures des matériels de chantier fuyards (compresseurs, groupes électrogènes, moto-pompes...) tout en laissant les eaux de pluies propres s'écouler.

Caractéristiques techniques :

Bac pliable et souple en PVC, fond étanche et parois filtrantes composées de boudins totalement hydrophobes sur la périphérie. Réutilisable.



Parois filtrantes

Réf.	Surfaces utiles	Absorption	Dimensions extérieures (L x P x H)	Vendu avec
FBH010	440 x 540 mm	12,50 L	600 x 700 x 80 mm	2 boudins de Ø 8 cm x 1,20 m
FBH020	740 x 815 mm	18,75 L	900 x 975 x 80 mm	3 boudins de Ø 8 cm x 1,20 m
FBH030	1340 x 1390 mm	31,25 L	1500 x 1550 x 80 mm	2 boudins de Ø 8 cm x 3,00 m
FBH040	1840 x 2340 mm	46,90 L	2000 x 2500 x 80 mm	3 boudins de Ø 8 cm x 3,00 m
FBH050	2790 x 2840 mm	62,50 L	2950 x 3000 x 80 mm	4 boudins de Ø 8 cm x 3,00 m

BACS SOUPLES

BACS À PAROIS SOUPLES

Pour sécuriser un stockage temporaire ou permanent de flacons, bidons ou fûts de liquides polluants.

Caractéristiques techniques :

- Paroi à mémoire de forme. Le bac reprend sa forme initiale après écrasement.
- Fabrication en tissu enduit PVC avec mousse dans les parois, traité anti-UV et résistant aux hydrocarbures et à la majorité des produits chimiques.
- Bac pliable et facile à ranger (voir photo).
- Résiste au passage d'un transpalette, d'un diable et d'un chariot élévateur (voir photo).



Réf.	Capacité	Largeur x Longueur	Hauteur
FBM01	38 L	600 x 600 mm	
FBM02	76 L	600 x 1200 mm	
FBM03	151 L	1200 x 1200 mm	
FBM04	151 L	600 x 2400 mm	100 mm
FBM05	227 L	1200 x 1800 mm	
FBM06	303 L	1200 x 2400 mm	
FBM07	341 L	1800 x 1800 mm	



BACS AUTOPORTANTS

Pour intervenir rapidement sur une fuite de réservoir (véhicule ou stockage fixe) ou pour stocker des bidons ou des fûts de façon temporaire.

Caractéristiques techniques :

- Grâce à sa forme et à son bord en mousse, le bac se relève tout seul au fur et à mesure de son remplissage. Bac facile à plier et à déployer. Fourni avec une sangle de serrage pour le rangement du bac.
- Fabrication en vinyle, résistant et durable.



Réf.	Capacité	Diamètre	Hauteur
BSA010	76 L	787 mm	298 mm
BSA020	250 L	1168 mm	356 mm
BSA030	379 L	1270 mm	475 mm
BSA040	568 L	1575 mm	406 mm

ABSORBANTS



DELAHAYE INDUSTRIES

POURQUOI UTILISER LES ABSORBANTS INDUSTRIELS ?

Les absorbants industriels sont essentiels pour gérer les fuites et les déversements de liquides en milieu professionnel. Voici les principales raisons de les utiliser :

- Les absorbants réduisent les risques de glissade et d'accident en absorbant rapidement les liquides répandus.
- limitent la contamination des sols et des eaux en absorbant les substances dangereuses.
- Utiliser des absorbants aide à respecter les normes de sécurité et environnementales en vigueur.
- Ils permettent d'agir immédiatement en cas de fuite, minimisant ainsi les interruptions de production et les dommages matériels.

Les types d'absorbants industriels

- Absorbants tous liquides: Adaptés à tous types de liquides (huiles, eau, solvants, produits chimiques non agressifs). Idéals pour les environnements industriels polyvalents.
- Absorbants hydrocarbures : Spécialement conçus pour absorber les huiles et les hydrocarbures tout en rejetant l'eau. Très utiles en milieu maritime et industriel.
- Absorbants chimiques : Destinés aux produits chimiques agressifs (acides, bases). Leur couleur vive permet de signaler un risque potentiel.

Formes disponibles :


- Feuilles et rouleaux : Pour couvrir des surfaces et absorber efficacement.
- Boudins absorbants : Idéals pour circonscrire une fuite et éviter sa propagation.
- Granulés absorbants : À saupoudrer directement sur les liquides pour une absorption rapide.
- Coussins absorbants : Pour absorber les liquides dans des espaces confinés ou sous des machines.


En fonction du type de liquide et de l'environnement de travail, il est important de choisir l'absorbant le plus adapté pour une protection optimale.




1 LIQUIDES MANIPULÉS

 Tous les liquides (liquides hydrophiles¹)

 Les hydrocarbures et leurs dérivés (hydrophobes² et oléophiles³)

 Tous les liquides agressifs (hydrophiles¹)

 Spécial dépollution Les hydrocarbures et leurs dérivés (hydrophobes² et oléophiles³)


(¹) Qui absorbent l'eau


(²) Qui n'absorbent pas l'eau


(³) Ayant une affinité pour les corps gras


3 CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES PRODUITS

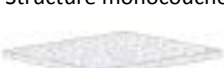






 Fibres : polypropylène, matière absorbante

 Spun : voile de renfort, antipeluche et meilleure résistance

 Spun SMF : voile extra renforcé, grande résistance mécanique

 Film étanche : évite tout contact avec le sol et antidérapant









 Aiguilleté : polyester, très grande résistance mécanique

	Caractéristiques	Avantages
FIRST	Structure monocouche  Fibres	Absorption rapide sur le sol comme sur l'eau
SM	Structure 2 couches  Spun Fibres	Anti-peluche 1 face et résistance mécanique supérieure
SMS	Structure 3 couches  Spun Fibres Spun	Anti-peluche 2 faces et très grande résistance mécanique
MF	Structure 2 couches  Fibres Film étanche	Absorption rapide, évite tout contact des liquides avec le sol
SMF	Structure 3 couches  Spun Fibres Film étanche	Résistance mécanique supérieure, évite tout contact des liquides avec le sol
FIRST N	Structure monocouche  Aiguilleté Film étanche	Très grande résistance mécanique
FIRST NF	Structure 2 couches  Aiguilleté Film étanche	Très grande résistance mécanique, évite tout contact des liquides avec le sol

2 ZONES À RISQUE & APPLICATIONS

● Sur sols ou surfaces de travail

● Sur l'eau pour séparer les hydrocarbures et l'eau

	Formats	Caractéristiques
Feuilles		Pour l'absorption de petits volumes sur de petites surfaces : sous machines fuyardes, établis, plans de travail. Peut également être utilisé en prévention lors des maintenances de machines par exemple.
Rouleau		Pour l'absorption de volumes importants sur de grandes surfaces. Protection des allées ou autour des machines.
Coussin		Pour l'absorption de grandes quantités de liquides sur de petites surfaces.
Boudins		Pour le confinement des zones d'écoulement. Circonscrit un déversement accidentel. Évite la propagation des liquides.
Surfût		Pour l'absorption en continu des égouttures sur un fût de 60 L ou 220 L.
Tapis		Protège les zones de travail, de passage et de stockage. Conçu pour absorber les liquides déversés. Peut être utilisé de manière permanente dans les allées.
Echarpe		Pour la récupération des irisations à la surface de l'eau.
Barrage		Circonscrit et absorbe la pollution sur l'eau.

4 AVEC OU SANS PRÉ-DÉCOUPAGE

- **Gamme prédécoupée** Permet d'optimiser la consommation en n'utilisant que la quantité nécessaire.
- **Gamme sans prédécoupe** (spécial dépollution) Évite la rupture des produits saturés (feuilles, rouleaux) lors de leur récupération.

5 SIMPLE OU DOUBLE ÉPAISSEUR

- **Simple épaisseur** : capacité d'absorption standard. Prévention, égouttures...
- **Double épaisseur** : capacité d'absorption supérieure. Traitement des déversements.

ABSORBANTS FIBRES

HYDROCARBURES



FIRST



Caractéristiques techniques : structure monocouche à forte capacité d'absorption. Idéale pour absorber rapidement sur le sol. Faible résistance mécanique.
Application : absorption rapide et importante des liquides polluants.



SM



Caractéristiques techniques : structure 2 couches avec 1 voile de renfort antipeluche sur la face supérieure. Bonne résistance mécanique.
Application : absorption et protection des établis, plans de travail, des allées et autour des machines sans passage.



SMS



SMS : structure 3 couches avec 2 voiles de renfort antipeluche sur les faces supérieures et inférieures. Très bonne résistance mécanique.
Application : absorption et protection des établis, plans de travail, autour des machines et dans les allées à faible circulation. Essuyage.

Feuilles absorbantes

Application : absorption de petits volumes sur des surfaces limitées.



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	7,2 kg	135 L	16 unités	FLH0102
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	6,0 kg	113 L	20 unités	FLH0202
		Double	0,30 x 0,30 m	Sac de 100 feuilles	3,5 kg	51 L	48 unités	FLH0203
SM	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	8,0 kg	120 L	16 unités	FLH2101
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	6,8 kg	102 L	20 unités	FLH2201
SMS	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	7,2 kg	104 L	16 unités	FLH3101
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	7,0 kg	96 L	20 unités	FLH3201

ABSORBANTS FIBRES HYDROCARBURES

Rouleaux absorbants

Application : absorption de volumes importants sur de grandes surfaces.



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	8,6 kg	162 L	12 unités	RLH0101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	8,6 kg	162 L	12 unités	RLH0102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	180 L	12 unités	RLH0201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	180 L	12 unités	RLH0202
SM	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	144 L	12 unités	RLH2101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	144 L	12 unités	RLH2102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	10,8 kg	162 L	12 unités	RLH2201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	10,8 kg	162 L	12 unités	RLH2202
SMS	Rouleaux	Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	11,1 kg	154 L	12 unités	RLH3201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	11,1 kg	154 L	12 unités	RLH3202

ABSORBANTS FIBRES

HYDROCARBURES



SMF

Caractéristiques techniques : structure 3 couches avec voile supérieur à haute résistance mécanique et film étanche antidérapant sur la face inférieure. Évite tout contact des liquides avec le sol.



MF

Caractéristiques techniques : structure 2 couches avec film étanche antidérapant sur la face inférieure. Évite tout contact des liquides avec le sol. Absorption rapide. Sans prédécoupe.

Tapis structure 3 couches (SMF)

Application : absorption et protection en extérieur ou en intérieur des zones de travail, de stockage ou d'intervention avec circulation piétonne active.



Tapis structure 2 couches (MF)

Application : absorption rapide et protection des sols, sous machine ou véhicule.



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids par U.V.	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
SMF	Feuilles	Triple	1,20 x 0,80 m	Carton de 10 feuilles	8,7 kg	49 L	30 unités	TPH6303F
			0,80 x 0,60 m	Carton de 20 feuilles	4,4 kg	49 L	30 unités	TPH6302F
SMF	Rouleaux	Triple	0,40 x 30 m	Carton de 2 rouleaux	10,9 kg	123 L	12 unités	TPH6301
			0,80 x 30 m	Carton de 1 rouleau	10,9 kg	123 L	12 unités	TPH6302
			1,20 x 30 m	Sac de 1 rouleau	16,4 kg	191 L	6 unités	TPH6303
			1,60 x 30 m	Sac de 1 rouleau	21,9 kg	246 L	6 unités	TPH6304
MF	Feuilles	Double	1,55 x 1,00 m	Carton de 10 feuilles	6,3 kg	71 L	10 unités	TPH013
	Rouleaux	Simple	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	7,0 kg	96 L	12 unités	TPH5101

ABSORBANTS FIBRES HYDROCARBURES

Tapis spécial maintenance

Application : absorption et protection en extérieur ou intérieur, des zones de travail, de stockage ou d'intervention avec circulation pédestre active.



Gamme	Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids net par U.V.	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
SMF Fabriqués spécialement pour la maintenance des trains et les fosses pour les véhicules.	Rouleaux	0,70 x 25 m	Sac de 1 rouleau	14,4 kg	173 L	12 unités	TPH020*
		1,42 x 25 m	Sac de 1 rouleau	18,2 kg	218 L	6 unités	TPH012
		1,42 x 25 m	Sac de 1 rouleau	29,3 kg	350 L	6 unités	TPH010*

* Quadruple épaisseur

Boudins absorbants

Application : confinement et absorption des fuites pour circonscrire un déversement accidentel et éviter la propagation du liquide.



Coussins absorbants

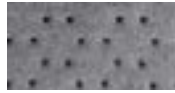
Application : absorption d'une grande quantité de liquide sur une petite surface.



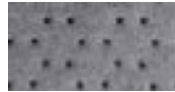
Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Boudins	Ø 0,8 x 1,20 m	Carton de 20 boudins	8 kg	106 L	12 unités	BDH101
	Ø 0,8 x 3,00 m	Carton de 8 boudins	8 kg	106 L	12 unités	BDH102
	Ø 0,8 x 18,00 m	Carton distributeur de 1 boudin + 20 attaches	6 kg	79 L	20 unités	BDH103
Coussins	0,23 x 0,38 m	Carton de 16 coussins	4,4 kg	59 L	16 unités	CSH100B*
	0,40 x 0,40 m	Carton de 16 coussins	8 kg	110 L	12 unités	CSH101
	0,60 x 0,80 m	Carton de 4 coussins	10 kg	140 L	12 unités	CSH102

* Uniquement en blanc

ABSORBANTS FIBRES TOUS LIQUIDES



Caractéristiques techniques : structure monocouche à forte capacité d'absorption. Idéale pour absorber rapidement sur le sol. Faible résistance mécanique.
Application : absorption rapide et importante des liquides polluants.



Caractéristiques techniques : structure 2 couches avec 1 voile de renfort antipeluche sur la face supérieure. Bonne résistance mécanique.
Application : absorption et protection des établis, plans de travail, des allées et autour des machines sans passage.

SMS : structure 3 couches avec 2 voiles de renfort antipeluche sur les faces supérieures et inférieures. Très bonne résistance mécanique.
Application : absorption et protection des établis, plans de travail, autour des machines et dans les allées à faible circulation. Essuyage.

Feuilles absorbantes

Application : absorption de petits volumes sur des surfaces limitées.



Surfûts absorbants

Application : absorbe et protège les fûts à bonde de 60L et 200 L lors des opérations de pompage.



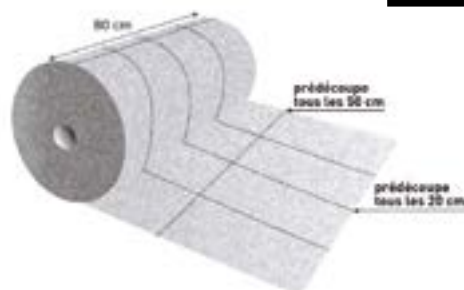
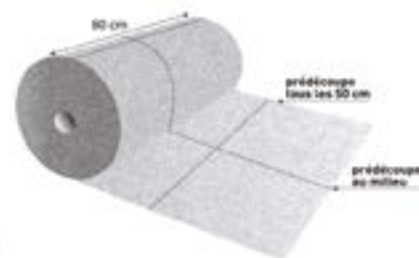
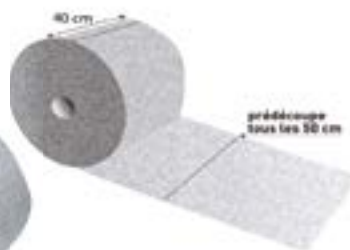
Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	7,2 kg	135 L	16 unités	FLG0102
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	6,0 kg	113 L	20 unités	FLG0202
			0,30 x 0,30 m	Sac de 100 feuilles	3,5 kg	51 L	48 unités	FLG0203
SM	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	8,0 kg	120 L	16 unités	FLG2101
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	6,8 kg	102 L	20 unités	FLG2201
SMS	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	7,2 kg	104 L	16 unités	FLG3101
			0,32 x 0,32 m	Sac de 200 feuilles	3,7 kg	55 L	24 unités	ESF040
		Double	0,40 x 0,50 m	Carton de 100 feuilles	7,0 kg	96 L	20 unités	FLG3201
SM	Surfûts	Double	Ø 0,34 m	Sac de 25 unités	0,8 kg	12 L	120 unités	SFG2202
			Ø 0,56 m	Sac de 25 unités	2,1 kg	32 L	60 unités	SFG2201

ABSORBANTS FIBRES

TOUS LIQUIDES

Rouleaux absorbants

Application : absorption de volumes importants sur de grandes surfaces.

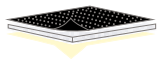


RLG2202MD

Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	8,6 kg	162 L	12 unités	RLG0101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	8,6 kg	162 L	12 unités	RLG0102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	180 L	12 unités	RLG0201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	180 L	12 unités	RLG0202
SM	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	144 L	12 unités	RLG2101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	144 L	12 unités	RLG2102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	10,8 kg	162 L	12 unités	RLG2201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	10,8 kg	162 L	12 unités	RLG2202
	Rouleaux multi-découpés	Double	0,80 x 40 m	Carton distributeur de 1 rouleau	10,8 kg	162 L	12 unités	RLG2202MD
SMS	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	10,2 kg	147 L	12 unités	RLG3101
		Simple	0,80 x 60m	Carton de 1 rouleau	10,2 kg	147 L	12 unités	RLG3102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	11,1 kg	154 L	12 unités	RLG3201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	11,1 kg	154 L	12 unités	RLG3202
	Rouleaux multi-découpés	Double	0,40 x 25 m	Carton distributeur de 1 rouleau	3,5 kg	48 L	30 unités	RLG4201

ABSORBANTS FIBRES

TOUS LIQUIDES



SMF

Caractéristiques techniques : structure 3 couches avec voile supérieur à haute résistance mécanique et film étanche antidérapant sur la face inférieure. Évite tout contact des liquides avec le sol.



MF

Caractéristiques techniques : structure 2 couches avec film étanche antidérapant sur la face inférieure. Évite tout contact des liquides avec le sol. Absorption rapide. Sans prédécoupe.



AIGUILLETÉ

Caractéristiques techniques : aiguilleté, très grande résistance mécanique.



AIGUILLETÉ
ÉTANCHE

Caractéristiques techniques : aiguilleté, très grande résistance mécanique avec film étanche et antidérapant sur la face inférieure. Évite tout contact des liquides avec le sol.

Tapis SMF

Application : absorption et protection en intérieur des zones de travail, de stockage ou d'intervention avec circulation pédestre active.



Tapis MF

Application : absorption rapide. Protège les sols, sous les machines ou les véhicules.



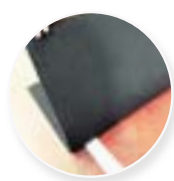
Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
SMF	Feuilles	Triple	1,20 x 0,50 m	Carton de 10 tapis	2,2 kg	30 L	20 unités	TPG6305F
			1,20 x 0,80 m	Carton de 10 feuilles	4,4 kg	49 L	30 unités	TPG6303F
			0,40 x 0,50 m	Sac de 50 feuilles	4,6 kg	52 L	30 unités	TPG6305
			1,60 x 2,5 m	Carton de 10 tapis	18,2 kg	205 L	2 unités	TPG6304F
			0,80 x 0,60 m	Cartons de 20 feuilles	4,4 kg	49 L	30 unités	TPG6302F
SMF	Rouleaux	Triple	0,40 x 30 m	Carton de 2 rouleaux	10,9 kg	123 L	12 unités	TPG6301
			0,80 x 30 m	Carton de 1 rouleau	10,9 kg	123 L	12 unités	TPG6302
			1,20 x 30 m	Sac de 1 rouleau	16,4 kg	191 L	6 unités	TPG6303
			1,60 x 30 m	Sac de 1 rouleau	21,9 kg	246 L	6 unités	TPG6304
MF	Rouleaux	Simple	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	7,0 kg	96 L	12 unités	TPG5101

ABSORBANTS FIBRES

TOUS LIQUIDES

Tapis aiguilleté & aiguilleté étanche

Application : absorption et protection des zones de travail, de passage et de stockage, avec circulation



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
AIGUILLETÉ	Rouleaux		0,80 x 100 m		24,0 kg	180 L	12 unités	THRM010
		Double	1,20 x 100 m	Sac de 1 rouleau	36,0 kg	270 L	6 unités	THRM030
AIGUILLETÉ ÉTANCHE	Rouleaux		1,00 x 30 m		10,5 kg	92 L	6 unités	THRM040

Boudins

Application : confinement et absorption des fuites pour circonscrire un déversement accidentel et éviter la propagation du liquide.



Coussins

Application : absorption de grandes quantités de liquide sur une petite surface.

Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Boudins	Ø 8 cm x 1,20 m	Carton de 20 boudins	8,0 kg	106 L	12 unités	BDG101
	Ø 8 cm x 3,00 m	Carton de 8 boudins	8,0 kg	106 L	12 unités	BDG102
	Ø 8 cm x 18,00 m	Carton de 1 boudin	6,0 kg	79 L	20 unités	BDG103
Coussins	0,23 x 0,38 m	Carton de 16 coussins	4,4 kg	59 L	16 unités	CSG100
	0,40 x 0,40 m	Carton de 16 coussins	8,0 kg	110 L	12 unités	CSG101
	0,60 x 0,80 m	Carton de 4 coussins	10,0 kg	140 L	12 unités	CSG102

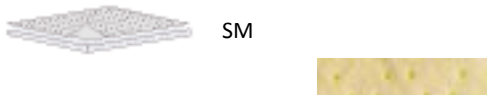
ABSORBANTS FIBRES CHIMIQUES & AGRESSIFS



FIRST

First : structure monocouche à forte capacité d'absorption. Idéale pour absorber rapidement sur le sol. Faible résistance mécanique.

Application : absorption rapide et importante des liquides polluants.



SM

SM : structure 2 couches avec 1 voile de renfort antipeluche sur la face supérieure. Bonne résistance mécanique.

Application : absorption et protection des établis, plans de travail, des allées et autour des machines sans passage.



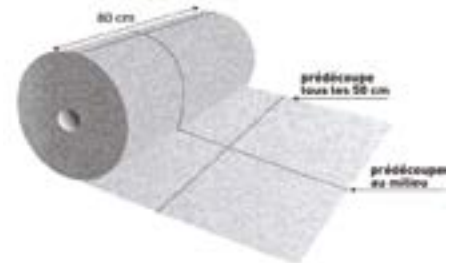
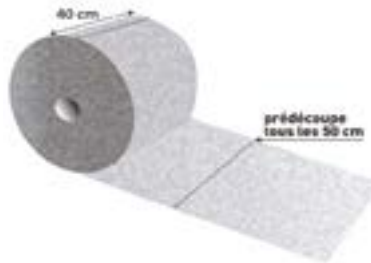
SMS

SMS : structure 3 couches avec 2 voiles de renfort antipeluche sur les faces supérieures et inférieures. Très bonne résistance mécanique.

Application : absorption et protection des établis, plans de travail, autour des machines et dans les allées à faible circulation. Essuyage.

Rouleaux absorbants

Application : absorption de volumes importants sur de grandes surfaces.



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	8,6 kg	162 L	12 unités	RLC0101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	8,6 kg	162 L	12 unités	RLC0102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	180 L	12 unités	RLC0201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	180 L	12 unités	RLC0202
SM	Rouleaux	Simple	0,40 x 60 m	Carton de 2 rouleaux	9,6 kg	144 L	12 unités	RLC2101
		Simple	0,80 x 60 m	Carton de 1 rouleau	9,6 kg	144 L	12 unités	RLC2102
		Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	10,8 kg	162 L	12 unités	RLC2201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	10,8 kg	162 L	12 unités	RLC2202
SMS	Rouleaux	Double	0,40 x 40 m	Carton de 2 rouleaux	11,1 kg	154 L	12 unités	RLC3201
		Double	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	11,1 kg	154 L	12 unités	RLC3202

ABSORBANTS FIBRES CHIMIQUES & AGRESSIFS

Feuilles absorbantes

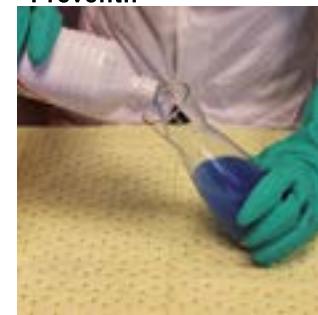
Application : absorption de petits volumes sur des surfaces limitées.



• Curatif



• Préventif



Gamme	Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
FIRST	Feuilles	Simple	0,40 x 0,50 m	Carton de 200 feuilles	7,2 kg	135 L	16 unités	FLC0102
		Double		Carton de 100 feuilles	6,0 kg	113 L	20 unités	FLC0202
SM	Feuilles	Simple		Carton de 200 feuilles	8,0 kg	120 L	16 unités	FLC2101
		Double		Carton de 100 feuilles	6,8 kg	102 L	20 unités	FLC2201
SMS	Feuilles	Double	Carton de 100 feuilles	7,0 kg	96 L	20 unités	FLC3201	

Boudins

Application : confinement et absorption des fuites pour circonscrire un déversement accidentel et éviter la propagation du liquide.



Coussins

Application : absorption de grandes quantités de liquide sur une petite surface.

Type de produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Boudins	Ø 8 cm x 1,20 m	Carton de 20 boudins	8 kg	106 L	12 unités	BDC101
	Ø 8 cm x 3,00 m	Carton de 8 boudins	8 kg	106 L	12 unités	BDC102
Coussins	23 x 38 m	Carton de 16 coussins	4,4 kg	59 L	16 unités	CSC100
	40 x 40 m	Carton de 16 coussins	8 kg	110 L	12 unités	CSC101
	60 x 80 m	Carton de 4 coussins	10 kg	140 L	12 unités	CSC102

ABSORBANTS SPÉCIFIQUES

Tapis haute visibilité

Application : création de zone d'absorption très visible pour la pose des outils de chantier. Protection des sols et forte résistance de la surface de pose.

Forestier - Agricole - Maintenance (démontage pièces)



Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids net	Pouvoir d'absorption	Palettisation	Références
Feuilles	0,40 x 0,50 m	Carton de 50 feuilles	4,6 kg	51 L		TPHO6305
	0,60 x 0,80 m	Carton de 20 feuilles	5,4 kg	49 L	30 unités	TPHO6302F
	1,20 x 0,80 m	Carton de 10 feuilles	8,7 kg	49 L		TPHO6303F
Rouleaux	0,80 x 30 m	Carton de 1 rouleau	10,9 kg	123 L	12 unités	TPHO6302
	1,60 x 30 m	Sac de 1 rouleau	21,9 kg	246 L	6 unités	TPHO6304

Tapis pour engins de chantiers

Application : absorption rapide. Protection des sols sous les machines ou les véhicules.



Type produit	Épaisseur	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids net	Pouvoir d'absorption	Palettisation	Références
Feuilles	Double épaisseur	1,55 x 1,00 m	Carton de 10 feuilles	6,3 kg	71 L	10 unités	TPH013
Rouleaux	Simple épaisseur	0,80 x 40 m	Carton de 1 rouleau	7,0 kg	96 L	12 unités	TPH5101

ABSORBANTS FIBRES

DÉPOLLUTION

Application : confinement et absorption de toutes les pollutions d'hydrocarbures sur l'eau.

Spécial hydrocarbure : Fibre hydrophobe qui absorbe les hydrocarbures et leurs dérivés mais pas l'eau ni les liquides solubles dans l'eau.

Caractéristiques techniques : Structure monocouche à forte capacité d'absorption. Sans prédécoupe afin d'éviter la rupture des produits saturés (feuilles et rouleaux) lors de leur récupération.

Feuilles de dépollution

Application : Absorption de petits volumes sur de petites surfaces.



Rouleaux de dépollution

Application : Absorption de volumes importants sur de grandes surfaces.



Type produit	Caractéristiques	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids par U.V.	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Feuilles	Simple épaisseur	0,40 x 0,50 m	Sac de 200 feuilles	7,2 kg	135 L	16 unités	FLD0101
	Double épaisseur	0,40 x 0,50 m	Sac de 100 feuilles	6,0 kg	113 L	20 unités	FLD0201
Rouleaux	Simple épaisseur	0,40 x 60 m	Sac de 2 rouleaux	8,6 kg	162 L	12 unités	RLD0101
	Simple épaisseur	0,80 x 60 m	Sac de 1 rouleau	8,6 kg	162 L	12 unités	RLD0102
	Double épaisseur	0,40 x 40 m	Sac de 2 rouleaux	9,6 kg	180 L	12 unités	RLD0201
	Double épaisseur	0,80 x 40 m	Sac de 1 rouleau	9,6 kg	180 L	12 unités	RLD0202
	Quintuple épaisseur	0,40 x 15 m	Sac de 2 rouleaux	11,4 kg	207 L	12 unités	RLD0301
	Quintuple épaisseur	0,80 x 15 m	Sac de 1 rouleau	11,4 kg	207 L	9 unités	RLD0302

ABSORBANTS FIBRES

DÉPOLLUTION

Coussins de dépollution

Application : absorption de grandes quantités de liquide sur de petites surfaces ou dans des canalisations étroites. Ces coussins absorbants existent en plusieurs formats pour s'adapter aux applications spécifiques.

CSD103



CSD104



CSD105



CSD106



Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids par U.V.	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Coussins	0,60 x 0,80 m	Carton de 4 coussins	10,0 kg	175 L	12 unités	CSD103
	0,30 x 0,60 m	Sac de 10 coussins	11,0 kg	193 L	12 unités	CSD104
Coussins avec poignée	Ø 0,13 x 0,60 m	Carton de 10 coussins	5,0 kg	88 L	20 unités	CSD105
	Ø 0,20 x 1,00 m	Sac de 4 coussins	5,6 kg	98 L	12 unités	CSD106

Écharpes et bandelettes de dépollution

Application écharpes : récupération des irisations à la surface de l'eau.

Application bandelettes : récupération d'hydrocarbure sur les plans d'eau dans les zones difficiles d'accès.

EPH010

EPH011



SBH020



Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids par U.V.	Absorption par U.V.	Palettisation	Références
Écharpes	0,48 x 15 m	Carton de 4 écharpes	13,0 kg	195 L	8 unités	EPH010
	0,48 x 15 m	Carton de 2 écharpes	6,5 kg	98 L	16 unités	EPH011
Bandelettes	70 x 5 mm	Carton de 200 L	10,0 kg	197 L	10 unités	SBH020

BARRAGES ABSORBANTS FIBRES

DÉPOLLUTION

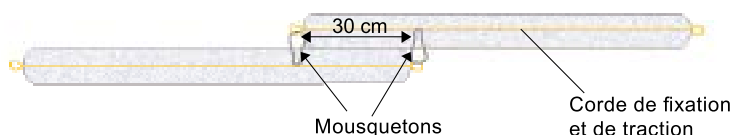
Barrages absorbants pure fibre

Application : en prévention ou en traitement pour retenir, circonscrire et absorber les hydrocarbures polluants. À disposer sur les cours d'eau et tous types de plans d'eau tels que les ports, les bassins, les lacs...

Spécial hydrocarbure : Fibre hydrophobe qui absorbe les hydrocarbures et leurs dérivés mais pas l'eau ni les liquides solubles dans l'eau.

Caractéristiques techniques : Barrage constitué de pure fibre de polypropylène enveloppé dans un filet. L'utilisation de pure fibre permet une capacité d'absorption supérieure à celle des déchets broyés (utilisés dans la grande majorité des barrages). Nos barrages sont de ce fait 1,5 fois plus légers pour une même capacité d'absorption (facilité de manutention).

Barrages sans jupe



Barrages avec jupe

En cas de courant ou de plan d'eau agité, la jupe permet d'éviter le passage des hydrocarbures et de confiner les macro-déchets en surface.



Points de connexion à chaque extrémité du barrage : mousqueton et boucle

Jupe fabriquée en PP et PE et lestée sur toute la longueur

Hauteur immergée 25 cm



Mousqueton chaîne de lest

Type produit	Dimensions	Unité de vente (U.V.)	Poids par U.V	Pouvoir d'absorption par U.V	Palettisation	Références
Barrages pure fibre	Ø 0,13 x 3 m	Sac de 4 barrages	8,4 kg	252 L	12 unités	BRH1101
	Ø 0,13 x 5 m	Sac de 2 barrages	7,0 kg	210 L	10 unités	BRH1102
	Ø 0,20 x 3 m	Sac de 4 barrages	13,2 kg	396 L	5 unités	BRH1201
	Ø 0,20 x 5 m	Sac de 2 barrages	11,0 kg	330 L	6 unités	BRH1202
Barrages pure fibre avec jupe	Ø 0,20 x 3 m	Big bag de 6 barrages	33,5 kg	594 L	2 unités	BJH036
	Ø 0,20 x 5 m	Big bag de 4 barrages	37,5 kg	660 L	2 unités	BJH054
	Ø 0,20 x 10 m	Big bag de 2 barrages	37,0 kg	660 L	2 unités	BJH102
	Ø 0,20 x 12 m	Big bag de 2 barrages	42,0 kg	792 L	2 unités	BJH122

KITS D'INTERVENTION STANDARD

A 10 L - 20 L

L32 x P16 x H32 cm



B 50 L - 75 L - 90 L

L52 x P28 x H42 cm



D 75 L

L50 x P25 x H50 cm



F 100 L

Ø49,2 x H80 cm



H 100 L

L48 x P55 x H94 cm

J 150 L

L48 x P74 x H107 cm



I IR 100 L & 150 L

L53,4 x P42 x H99 cm

IR : avec roulettes



C 50 L

L58 x P33 x H39 cm



E 75 L

L78 x P39 x H35 cm

Contenant avec 4 roulettes



G 100 L & 150 L

L103 x P49 x H50 cm

Contenant avec 2 roulettes



U 150 L - 200 L - 300 L

L64 x P58 x H118 cm



Absorption par kit	Contenu des kits d'intervention	Contenants	Hydrocarbure (bleu)	Tous liquides (gris)	Chimique (jaune)
10 L	<ul style="list-style-type: none"> • 20 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm • 3 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 1 sac de récupération 30 L + 1 paire de lunettes dans la version chimique 	A	KTH010A	KTL010A	KTC010A
20 L	<ul style="list-style-type: none"> • 30 feuilles double épaisseur 30 x 30 cm • 1 boudin 8 cm x 1,20 m • 5 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 2 sacs de récupération 30 L + 1 paire de lunettes dans la version chimique 	A	KTH020A	KTL020A	KTC020A
50 L	<ul style="list-style-type: none"> • 35 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 1,20 m • 10 feuilles d'essuyage 32 X 40 cm • 1 paire de gants • 2 sacs de récupération 50 L + 1 paire de lunettes dans la version chimique 	B	KTH050B	KTL050B	KTC050B
		C	KTH050C	KTL050C	KTC050C
75 L	<ul style="list-style-type: none"> • 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 1,20 m • 1 coussin 40 x 40 cm • 10 feuilles d'essuyage 32 X 40 cm • 1 paire de gants • 3 sacs de récupération 50 L • 1 paire de lunettes 	B	KTH075B	KTL075B	KTC075B
		D	KTH075D	KTL075D	KTC075D
		E	KTH075E	KTL075E	KTC075E
90 L	<ul style="list-style-type: none"> • 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 3 boudins 8 cm x 1,20 m • 2 coussins 40 x 40 cm • 10 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 2 sacs de récupération 100 L • 1 paire de lunettes 	B	KTH090B	KTL090B	KTC090B
100 L	<ul style="list-style-type: none"> • 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 3 m • 2 coussins 40 x 40 cm • 15 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 2 sacs de récupération 100 L • 1 paire de lunettes 	F	KTH100F	KTL100F	KTC100F
		G	KTH100G	KTL100G	KTC100G
		H	KTH100H	KTL100H	KTC100H
		I/IR	KTH100I/IR	KTL100I/IR	KTC100I/IR
150 L	<ul style="list-style-type: none"> • 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 3 m • 3 coussins 40 x 40 cm • 20 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 3 sacs de récupération 100 L • 1 paire de lunettes 	G	KTH150G	KTL150G	KTC150G
		J	KTH150J	KTL150J	KTC150J
		I/IR	KTH150I/IR	KTL150I/IR	KTC150I/IR
150 L	<ul style="list-style-type: none"> • 25 feuilles doubles épaisseurs 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 3 m • 3 coussins 40 x 40 cm • 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 0,40 m • 20 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 3 sacs de récupération 100 L • 1 paire de lunettes 	U	KTH150U	KTL150U	KTC150U
		U	KTH200U	KTL200U	KTC200U
200 L	<ul style="list-style-type: none"> • 1 rouleau double épaisseur 0,40 x 40 m • 25 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 3 boudins 8 cm x 3 m • 6 coussins 40 x 40 cm • 25 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 4 sacs de récupération 100 L • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes 	U	KTH200U	KTL200U	KTC200U
300 L	<ul style="list-style-type: none"> • 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 1 rouleau double épaisseur 40 cm x 40 m • 4 boudins 8 cm x 3 m • 6 coussins 40 x 40 cm • 30 feuilles d'essuyage • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 6 sacs de récupération 100 L 	U	KTH300U	KTL300U	KTC300U

KITS D'INTERVENTION STANDARD

L 200 L
L100 x P56 x H59 cm



J 200 L
Q 300 L

J : L58 x P73 x H106 cm
Q : L58 x P87,5 x H108 cm



P 300 L
L64 x P56 x H152 cm
Coffre avec roulettes



M **MR** 300 L - 600 L
N **NR** 800 L

M : L120 x P80 x H79 cm
MR : L120 x P80 x H93 cm
N : L120 x P100 x H79 cm
NR : L120 x P100 x H93 cm

NR et MR : avec roulettes



W **WR** 800 L
W : L146 x P101 x H97,5 cm
WR : L146 x P101 x H101,5 cm
WR : avec roulettes



KITS ÉTANCHES

QE 100 L
L59 x P43 x H107 cm

SE 200 L
L64 x P53 x H49 cm



Absorption par kit	Contenu des kits d'intervention	Contenants	Hydrocarbure (bleu)	Tous liquides (gris)	Chimique (jaune)
200 L	<ul style="list-style-type: none"> • 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 3 boudins 8 cm x 3 m • 6 coussins 40 x 40 cm • 25 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 4 sacs de récupération 100 L 	J	KTH200J	KTL200J	KTC200J
		L	KTH200L	KTL200L	KTC200L
300 L	<ul style="list-style-type: none"> • 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 1 rouleau double épaisseur 40 cm x 40 m • 4 boudins 8 cm x 3 m • 6 coussins 40 x 40 cm • 30 feuilles d'essuyage • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 6 sacs de récupération 100 L 	P Kit mobile	KTH300P	KTL300P	KTC300P
		Q	KTH300Q	KTL300Q	KTC300Q
		M Kit avec passage de fourche	KTH300M	KTL300M	KTC300M
		MR Kit mobile	KTH300MR	KTL300MR	KTC300MR
		U (page 22)	KTH300U	KTL300U	KTC300U
600 L	<ul style="list-style-type: none"> • 250 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 1 rouleau double épaisseur 40 cm x 40 m • 8 boudins 8 cm x 3 m • 15 coussins 40 x 40 cm • 40 feuilles d'essuyage • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 1 combinaison • 12 sacs de récupération 100 L 	M Kit avec passage de fourche	KTH600M	KTL600M	KTC600M
		MR Kit mobile	KTH600MR	KTL600MR	KTC600MR
800 L	<ul style="list-style-type: none"> • 300 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 rouleaux double épaisseur 40 cm x 40 m • 10 boudins 8 cm x 3 m • 20 coussins 40 x 40 cm • 50 feuilles d'essuyage • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 1 combinaison • 16 sacs de récupération 100 L 	W Kit avec passage de fourche	KTH800W	KTL800W	KTC800W
		WR Kit mobile	KTH800WR	KTL800WR	KTC800WR
		N	KTH800N	KTL800N	KTC800N
		NR Kit mobile	KTH800NR	KTL800NR	KTC800NR
KITS ÉTANCHES					
100 L	<ul style="list-style-type: none"> • 50 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 2 boudins 8 cm x 3 m • 2 coussins 40 x 40 cm • 15 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 1 paire de gants • 2 sacs de récupération 100 L • 1 paire de lunettes 	QE	KTH100QE	KTL100QE	KTC100QE
200 L	<ul style="list-style-type: none"> • 100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm • 3 boudins 8 cm x 3 m • 6 coussins 40 x 40 cm • 25 feuilles d'essuyage 32 x 40 cm • 2 paires de gants • 1 paire de lunettes • 4 sacs de récupération 100 L 	SE	KTH200SE	KTL200SE	KTC200SE

KITS D'INTERVENTION SUR-MESURE

10 / 20 / 50 / 75 / 90 L

KTHS920 - KTHS910



Voir lettre A

50 L

CSS001



Voir lettre C

75 L

Anse + 4 roulettes intégrées
CC75R



Voir lettre E

75 L

KTHS192



Voir lettre D

120 L

FP120L



Voir lettre F

100 / 150 L

PSC1Y



Voir lettre I

100 / 150 L

CC170NR (roulettes)



Voir lettre G

150 / 200 / 300 L

PDS



Voir lettre U

200 L

CFF0010



Voir lettre L

100 - 150 - 200 - 300 L

CC120J - CC240J - CC360J



Voir lettre H - J - Q

300 L

PDT02



Voir lettre P

300 / 600 / 800 L

KTBP930 - KTBP930R (roulettes)
KTBP940 - KTBP940R (roulettes)



Voir lettre M

800 L

CFF0012 - CFF0012M (roulettes)



Voir lettre W

CONTENANTS ÉTANCHES (Usage extérieur)

60 / 90 / 250 L

R1650 - R1600SL - R1690



ADR

100 L

CC75J



Voir lettre QE

200 L

CC160N



Voir lettre SE

Références	Capacité d'absorption pour le contenant	Dimensions
KTHS920	10 / 20 L	L32 x P16 x H32 cm
KTHS910	50 / 75 / 90 L	L52 x P28 x H42 cm
CSS001	50 L	L58 x P33 x H39cm
CC75R	75 L	L78 x P39 x H35cm
KTHS192	75 L	L50 x P25 x H50 cm
FP120L	120 L	∅ 49,2 x H80 cm
CC170NR	100 / 150 L	L103 x P49 x H50 cm
PSC1Y	100 / 150 L	L53,4 x P42 x H99cm
PDS	150 / 200 / 300 L	L64x P58 x H118 cm
CFF0010	200 L	L100 x P56 x H59 cm
CC120J	100 L	L48 x P55 x H94 cm
CC240J	150 / 200 L	L58 x P74 x H107 cm
CC360J	300 L	L60 x P89 x H110 cm

Références	Capacité d'absorption pour le contenant	Dimensions
PDT02	300 L	L64x P72,5 x H152 cm
KTBP930	300 / 600 L	L120x P80 x H79 cm
KTBP930R		L120x P80 x H93 cm
KTBP940	800 L	L120 x 100 x 79 cm
KTBP940R		L120 x 100 x 93 cm
CFF0012	800 L	L146x P101 x H97,5 cm
CFF0012M		L146x P101 x H101,5 cm
CONTENANTS ÉTANCHES (usage extérieur)		
R1650	60 L	∅ 52 x H52,7 cm
R1600SL	90 L	∅ 56 x H72,0cm
R1690	250 L	∅ 79 x H105 cm
CC75J	100 L	L59 x P43,5 x H107 cm
CC160N	200 L	L64 x P53 x H49 cm

BIDONS ET CONTENEURS DE SÉCURITÉ



 **Justrite.**

Justrite est un leader mondial dans la conception et la fabrication d'équipements dédiés à la gestion sécurisée des matières dangereuses et à la prévention des risques industriels.

Spécialisée dans la protection contre les liquides inflammables, les produits chimiques et les déchets dangereux, la marque propose des solutions innovantes, fiables et conformes aux réglementations internationales.

Avec une gamme complète d'équipements conçus pour garantir la sécurité en entreprise, Justrite offre :

- Bidons et conteneurs de sécurité pour un stockage et une manipulation sans risque.
- Armoires de sécurité résistantes au feu pour les substances inflammables et corrosives.
- Bacs de rétention pour prévenir les déversements et protéger l'environnement.
- Et bien d'autres solutions adaptées aux exigences industrielles.

Tous les produits Justrite sont rigoureusement testés et certifiés selon les normes de sécurité les plus strictes (OSHA, NFPA, FM, UL, CE), assurant une protection optimale des travailleurs, des infrastructures et de l'environnement.

POURQUOI UTILISER DES BIDONS ET DES CONTENEURS DE SÉCURITÉ ?

Dans de nombreux secteurs industriels, la manipulation, le stockage et le transport de liquides dangereux (inflammables, corrosifs, toxiques) présentent des risques majeurs pour la sécurité des travailleurs et l'environnement. Les bidons et conteneurs de sécurité sont spécialement conçus pour minimiser ces dangers en assurant un stockage fiable et sécurisé.

1. Réduction des risques d'incendie et d'explosion

Certains liquides émettent des vapeurs inflammables qui, en présence d'une étincelle ou d'une source de chaleur, peuvent provoquer un incendie ou une explosion. Les bidons et conteneurs de sécurité sont conçus avec des matériaux ignifuges et des systèmes de ventilation contrôlée, réduisant ainsi l'accumulation de vapeurs et le risque d'inflammation accidentelle.

2. Prévention des fuites et des déversements accidentels:

Un simple renversement peut causer des blessures, des dommages matériels ou une contamination environnementale. Grâce à des bouchons sécurisés, des joints étanches et des systèmes anti-goutte, ces contenants garantissent un stockage sans fuite, limitant ainsi les risques de glissade ou d'exposition aux substances nocives.

3. Respect des réglementations en vigueur:

Les réglementations (comme la norme ADR pour le transport de matières dangereuses) imposent l'utilisation de contenants spécifiques pour éviter tout risque pour les employés et le public. Les bidons et conteneurs certifiés garantissent la conformité légale et évitent aux entreprises des sanctions ou amendes en cas d'inspection.



BIDONS DE SÉCURITÉ DE TYPE I



10301Z

10101Z

10001

7110100Z

7125100Z

7120100Z

7150100Z

Protégez les travailleurs et de réduire les risques d'incendie en transférant, entreposant et distribuant des liquides inflammables selon exigences de l'OSHA – Bidons de sécurité de type I à un seul bec.

- Le couvercle étanche à Fermeture automatique pour contrôler les vapeurs et les déversements.
- Ce couvercle possède une décompression positive qui s'aère automatiquement pour éviter la rupture ou l'explosion.
- Arrête-flamme en acier inoxydable qui dissipe la chaleur pour éviter les retours de flamme.
- Construction garantie 100% étanche.
- Grande zone d'étiquetage des bidons à poignée pivotante offre un espace suffisant pour identifier le contenu.
- Les bidons de 4 litres ont une poignée pivotante pour faciliter le transport des charges plus lourdes.
- Revêtement en poudre robuste résistant aux produits chimiques.
- Homologués FM, UL / ULC et TÜV.

BIDONS DE SÉCURITÉ ACCUFLOW™ DE TYPE I I



7220120Z

7225130Z

7210120Z

7250130Z

Allez au-delà de la protection et de la conformité grâce à AccuFlow™ avec gâchette Safe-Squeeze- permettant un versage sûr et contrôlé.

- Rampe à évent de déplacement d'air pour un versage rapide et fluide.
- Tuyau métallique flexible de 229 mm pour un versage ciblé dans les petites ouvertures.
- Arrête-flamme en acier inoxydable qui dissipe la chaleur pour éviter les retours de flamme.
- Deux orifices - une pour un écoulement fluide, une avec un levier de levage ergonomique pour faciliter le remplissage.
- Le couvercle hermétique possède une décompression positive pour éviter les explosions.
- Grande zone d'étiquetage des bidons à poignée pivotante offre un espace suffisant pour identifier le contenu, l'emplacement du service ou le nom d'une personne.
- Revêtement en poudre robuste résistant aux produits chimiques.
- Homologué FM, UL / ULC et TÜV ; répondent aux exigences de l'OSHA et NFPA.

BIDONS DISTRIBUTEURS DE SÉCURITÉ



08540



08902



7150250Z

Avec tous les avantages de nos bidons de sécurité classique de type I, mais également avec des robinets pour verser des liquides dangereux avec sécurité dans des petits flacons et béciers.

- Tous les styles sont approuvés FM.
- Les becs de remplissage possèdent un couvercle à décompression à Fermeture automatique et des arrête-flammes acier inoxydable.
- Les robinets à Fermeture automatique permettent un versage sans difficulté.

Bidons d'étagères en acier

- Avec robinet à Fermeture automatique monté à 51 mm de hauteur, pour éviter de soulever les bidons lors du versage

BIDONS DE DÉCHETS HUILEUX



09700



09500



09300



09100



Jetez les chiffons imbibés d'huile et évitez les incendies dus aux étincelles et à la combustion spontanée.

- Le couvercle reste fermé lorsqu'il n'est pas utilisé pour isoler le contenu des sources d'incendie et limiter l'arrivée d'oxygène.
- La construction ronde la base surélevée permettent à l'air de circuler autour de la poubelle pour disperser la chaleur et réduire l'accumulation d'humidité et la corrosion.
- La construction en acier durable avec revêtement en poudre offre une bonne résistance aux produits chimiques.
- Avec poignée de transport pivotante.
- L'étiquette d'avertissement avec pictogrammes réduit les problèmes de communication.
- Approuvé FM ; répond aux normes OSHA, les bidons à pédales répondent aux exigences de la certification TÜV.
- Disponible en version insonorisante SoundGard™ en argent ou rouge pour réduire les bruits de fermeture pour un environnement professionnel silencieux.
- Disponible en version avec un couvercle à Fermeture manuelle ou avec un couvercle à pédale.

BIDONS DE DRAINAGE

Récupérez facilement et en toute sécurité les solvants usagés après lavage de pièces dans les bacs de rétention Justrite. L'entonnoir à large col conduit l'écoulement sans déversement ni saleté. L'entonnoir amovible est en acier plaqué. Le pareflamme intégré empêche le feu d'atteindre le contenu. Un bouchon fileté de 3/4" permet d'éliminer en toute sécurité les liquides usagés du bac de rétention vers le récipient définitif. La housse pour bac de rétention en option peut recouvrir la partie supérieure de l'entonnoir pour protéger de la saleté.

- Récupérez en toute sécurité les déchets liquides des équipements de lavage de pièces, sans déversement ni saleté.
- Comprend un entonnoir en acier plaqué de 225 mm à large col qui retient l'écoulement - positionner sous les réservoirs de rinçage pour recueillir les solvants usés.
- Le pare-flamme intégré sur l'entonnoir protège le contenu liquide de toute source d'ignition.
- Le bouchon fileté de 19 mm permet d'évacuer les liquides usagés dans un récipient permanent.
- Entonnoir amovible pour un nettoyage facile.
- Housse pour bac de rétention optionnelle pour ne pas laisser entrer la saleté.
- Un bouchon fileté de 3/4" permet vider sans risque les liquides usagés du bac de rétention vers un récipient permanent.



10906

10905

ENTONNOIRS DE FÛTS DE SÉCURITÉ

Éviter les déversements lors du transfert des déchets de solvants, de dissolvants, huiles ou peintures inflammables. Couvercle à Fermeture automatique en cas d'incendie

- Grande ouverture en acier galvanisé avec revêtement extérieur en poudre époxyde durable
- Un arrête-flamme en laiton incorporé absorbe et dissipe la chaleur, empêchant toute source d'inflammation externe d'atteindre le contenu du fût
- Le dispositif anti retour de flamme assure un écoulement plus rapide des liquides
- Homologué TUV et FM. Conforme aux normes EPA et OSHA



08227

BIDON DE SÉCURITÉ À PLONGEUR

Humectez les chiffons de nettoyage rapidement et facilement : la pompe intelligente pousse davantage de liquide vers le haut et nécessite moins de temps entre les remplissages.

- Répandez des liquides inflammables et des solvants en toute sécurité, sans gâchis, ni exposition.
- Plongeur performé dissipant la chaleur.
- La base de la pompe est conçue pour laisser moins de liquide au fond avant de devoir la remplir.
- Bidon en acier robuste de calibre 24 avec revêtement en poudre pour une bonne résistance aux produits chimiques.
- En option un bidon en polyéthylène de haute densité pour une plus grande résistance à la corrosion. • Homologation FM et TÜV.



10208

RÉCEPTACLE À DÉCHETS GRIS CEASE-FIRE®

La réponse sûre à l'accumulation de déchets en papier et de combustibles sans solvants.

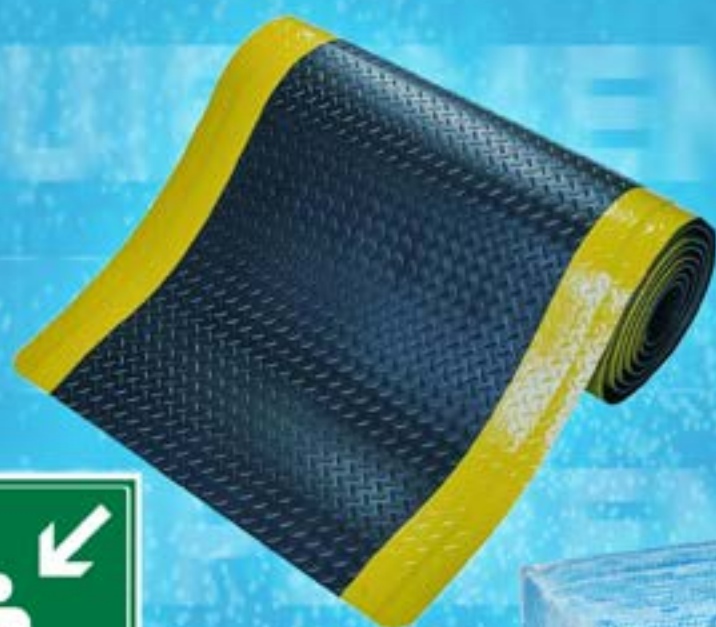
- Modèles avec tête en aluminium brossé pour un nettoyage facile et une résistance à la corrosion.
- Revêtement intérieur antirouille.
- Conçue avec une forme étudiée spécialement pour rediriger dans la zone de combustion la fumée et les gaz issus d'un feu survenant à l'intérieur du conteneur.
- Coupe l'arrivée d'air et éteint les flammes en quelques secondes.
- Homologué FM.



26655G

EQUIPEMENTS

ESSUYAGE INDUSTRIEL
COUTEAUX DE SÉCURITÉ
TAPIS ERGONOMIQUE
SIGNALÉTIQUE



ESSUYAGE INDUSTRIEL



CHICOPEE

CHICOPEE

Chicopee est une marque reconnue pour ses solutions d'essuyage innovantes et de grande qualité, adaptées à de nombreux segments, tels que l'automobile, la restauration, la médecine, l'industrie et l'entretien des bâtiments. Elle propose une gamme complète d'essuyage conçue pour répondre aux besoins des professionnels, avec des produits alliant performance, durabilité et sécurité. La gamme Chicopee comprend des lingettes adaptées à toutes les spécialités industrielles, ainsi que des feuilles et rouleaux pour un usage plus étendu. Certains modèles offrent des caractéristiques spécifiques selon les exigences du secteur :

- Anti-statiques pour les environnements sensibles aux décharges électrostatiques.
- Ultra-résistants et indéchirables, assurant une excellente tenue même en conditions extrêmes.
- Sans aucun résidu, garantissant un nettoyage impeccable sans traces ni particules.

POURQUOI UTILISER LES PRODUITS D'ESSUYAGE INDUSTRIELS ?

L'essuyage industriel est un élément essentiel dans de nombreux environnements professionnels. Il permet de garantir la propreté des surfaces, des outils et des équipements tout en assurant des conditions de travail optimales. Contrairement aux solutions classiques, l'essuyage industriel est conçu pour être plus absorbant, plus résistant et mieux adapté aux besoins spécifiques des industries.

Il existe plusieurs types d'essuyage industriel, chacun répondant à des exigences particulières. Les chiffons d'essuyage, fabriqués en textile recyclé ou en microfibre, sont parfaits pour un nettoyage en profondeur et peuvent être réutilisés après lavage. Les bobines d'essuyage, quant à elles, offrent une grande capacité d'absorption et sont idéales pour éliminer rapidement les liquides et les salissures. Les lingettes industrielles, souvent imprégnées de solutions nettoyantes, permettent d'éliminer facilement les graisses, les huiles ou encore les encres, sans nécessiter l'utilisation d'eau. Enfin, l'essuyage non-tissé, apprécié pour sa résistance et son faible peluchage, est particulièrement adapté aux environnements exigeants comme l'industrie mécanique, pharmaceutique ou agroalimentaire.



LAVETTE SUPER

Lavette Super est une lavette de nettoyage multifonctions, absorbante, robuste, durable et polyvalente. Sa structure ouverte unique garantit un ramassage supérieur des saletés et une absorption efficace de l'huile, de l'eau et des autres liquides. Sa structure et sa composition uniques assurent le séchage rapide de la lavette, qui reste propre et fraîche plus longtemps, ce qui fournit ainsi une hygiène optimale et réduit les odeurs.

Caractéristiques :

- **Agents nettoyants** Polyvalentes et utilisables avec tous les agents nettoyants.
- **FCC** Ce produit pour la restauration Chicopee Europe est certifié FCC et peut entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.
- **Lavable jusqu'à 25 fois en machine** Lavable en machine à 90 °C, minimum 25 lavages.
- **Robuste** Puissante et durable pour un nettoyage rentable.
- **HACCP** Disponibles en cinq couleurs différentes conformes au système HACCP (Système d'analyse des risques et de maîtrise des points critiques).



LAVETTE PLUS

Lavettes résistantes et durables multifonctions pouvant être lavées et réutilisées.

La structure avancée ouverte de la lavette permet de recueillir de plus grandes particules de poussière, tout en permettant également un rinçage plus facile, ce qui permet de la réutiliser de nombreuses fois. Plus volumineux que les lavettes jetables à code couleurs, Lavette Plus est facile à tenir, et permet un séchage rapide réduisant la croissance bactérienne. Il peut également être lavé et réutilisé plusieurs fois, ce qui le rend très économique.

Caractéristiques :

- **FCC** Ce produit pour la restauration Chicopee Europe est certifié FCC et peut entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.
- **Agents nettoyants** Polyvalentes et utilisables avec tous les agents nettoyants.
- **HACCP** Disponibles en cinq couleurs différentes conformes au système HACCP (Système d'analyse des risques et de maîtrise des points critiques).



DURAWIPE PLUS

DuraWipe Plus est la solution parfaite pour toutes les tâches industrielles. Choisir un DuraWipe garantit un nettoyage supérieur, mais également la durabilité. En d'autres termes, DuraWipe dure plus longtemps que tout autre lavette en papier. Idéal pour toutes les tâches de nettoyage industriel, du séchage des mains au nettoyage des machines ou à l'essuyage des surfaces, DuraWipe peut être utilisé avec de l'eau, des détergents ou des solvants sans baisse de performance.

Caractéristiques :

- **Abrasive** Enlève les particules les plus tenaces sans rayer.
- **Absorbante** Puissante et réactive, quel que soit le produit renversé.
- **Moins de peluches** Lorsque le contrôle de la poussière et des peluches est important.
- **FCC** Ce produit pour la restauration Chicopee Europe est certifié FCC et peut entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.
- **Robuste** Puissante et durable pour un nettoyage rentable.
- **HACCP** Disponibles en cinq couleurs différentes conformes au système HACCPv (Système d'analyse des risques et de maîtrise des points critiques).
- **Résistante aux solvants** Entièrement compatible avec le solvant de votre choix.



VERACLEAN SEALANT LIGHT

Lavettes de haute performance développées pour absorber et éliminer les excès d'enduit.

Conçues pour une élimination facile et efficace des enduits. Qu'elle soit utilisée par un robot ou appliquée à la main, il est primordial de disposer de la lavette appropriée pour éliminer les éclaboussures sur les surfaces visibles. Les lavettes Veraclean Sealant de Chicopee disposent d'une structure ouverte permettant une absorption maximale pour obtenir d'excellents résultats.

Caractéristiques :

- **Douce** Nettoie délicatement les surfaces.
- **Sans silicone** Évite la contamination des surfaces.
- **Moins de peluches** Lorsque le contrôle de la poussière et des peluches est important.



CELLULOSE ET POLYESTER

Essuyages pour tous types de liquides.

La forte résistance mécanique des essuyages permet d'éviter la création de peluches lors de leur utilisation.

Résistance Mécanique	Anti peluche	Absorption	Doux
++++	+	++	+++

BUX010B

Sac de 2 bobines

**BUX010F****BAX080F**

Viscose et polyester
Carton de 5 sachets

**BAX080S**

Dévidoir mural

**BUX020B**

Sac de 2 bobines

**BUX020F****BAX056F**

Résistance mécanique à sec ou humide



Résistance Mécanique	Anti peluche	Absorption	Doux	Résistance Mécanique	Anti peluche	Absorption	Doux
++++	+	++	+++	++++	+	++	+++

Références	Densité	Couleur / texture	Format	Poids	Conditionnement	Nombre de feuilles
BUX010B	75 g/m ²	Bleu lisse	28 x 38 cm	6,5 kg	Sac de 2 bobines d'essuyage	400
BUX010F	75 g/m ²	Bleu lisse	28 x 35 cm	2,42 kg	1 boîte distributrice	275
BAX080F	80 g/m ²	Blanc	35 x 42 cm	6,4 kg	Carton de 5 sachets distributeur	500
BAX080S	-	Gris clair/blanc	39 x 15 x 24 cm	1,2 kg	1 dévidoir mural	-
BUX020B	69 g/m ²	Blanc lisse	28 x 38 cm	6,1 kg	Sac de 2 bobines d'essuyage	400
BUX020F	69 g/m ²	Blanc lisse	28 x 35 cm	2,13 kg	1 boîte distributrice	275
BAX056F	56 g/m ²	Blanc lisse	38 x 42 cm	2,85 kg	1 boîte distributrice	300

ESSUYAGES 100% POLYPROPYLENE

Essuyage à forte capacité d'absorption.
Produit résistant au solvant pour dégraissage.

Résistance Mécanique	Anti peluche	Absorption	Doux
++++	+	++	+++

Pour usages multiples

ESB020



ESF010



Produits
anti-statique

Fort pouvoir dégraissant

ESB040



ESB030



Résistance Mécanique	Anti peluche	Absorption	Doux
++++	+	++	+++

Références	Densité	Couleur	Format feuille	Poids	Conditionnement	Nombre de feuilles
ESB020	75 g/m ²	Bleu	32 x 38 cm	5,0 kg	Sac de 1 bobine	500
ESF010	75 g/m ²	Bleu	32 x 40 cm	6,0 kg	Carton de 16 paquets (feuilles)	640
ESB040	85 g/m ²	Bleu	35 x 26,5 cm	2,5 kg	Carton dévidoir de 1 bobine	300
ESB030	85 g/m ²	Bleu	32 x 38 cm	5,6 kg	Sac de 1 bobine	500

COUTEAUX DE SÉCURITÉ



martor

martor

Martor est une marque reconnue pour son expertise dans la conception et la fabrication de cutters et de couteaux de sécurité. Leur objectif est de réduire les risques de blessures au travail liés à l'utilisation de cutters et d'outils de coupe, tout en offrant des produits performants qui garantissent des coupes nettes et efficaces. Grâce à des solutions de sécurité avancées, telles que les lames protégées, les systèmes de rétraction automatique de la lame, et des conceptions ergonomiques, Martor s'engage à assurer la sécurité des utilisateurs tout en améliorant leur productivité.

POURQUOI UTILISER LES COUTEAUX DE SÉCURITÉ ?

Les cutters de sécurité permettent de couper des matériaux tels que des cartons, plastiques, films, et autres, tout en assurant la sécurité de l'utilisateur. Les cutters de sécurité Martor sont spécifiquement conçus pour réduire les risques de blessures, comme les coupures et les blessures accidentelles.

Pourquoi utiliser un cutter de sécurité Martor ?

- Protection contre les blessures : Les cutters Martor sont conçus pour minimiser les risques de coupures grâce à des mécanismes de sécurité innovants, comme des lames protégées ou des systèmes de rétraction automatique. Ces caractéristiques garantissent que l'utilisateur est à l'abri d'accidents.
- Facilité d'utilisation : Avec une prise en main ergonomique et des mécanismes simples mais efficaces, les cutters Martor sont conçus pour être utilisés facilement par tous les travailleurs, tout en réduisant la fatigue liée à une utilisation prolongée.
- Conformité avec les normes de sécurité



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

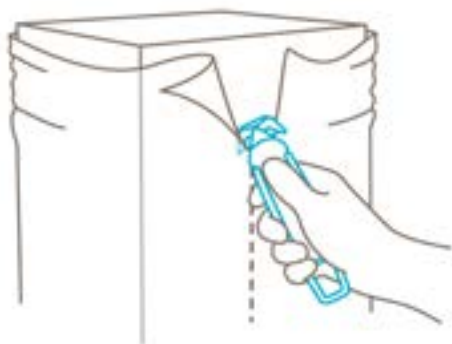
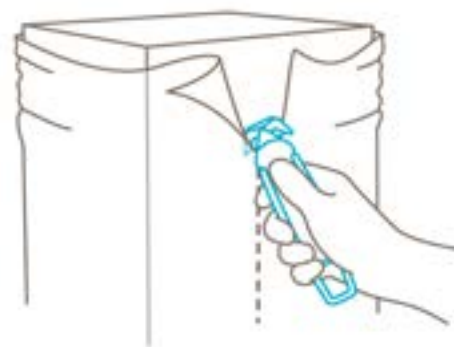
SECUMAX

SECUMAX 148

Un bon ressenti à tous points de vue.

Des couteaux de sécurité jetables et durables ? Pas de doute à-dessus ! Le SECUMAX 148 est composé à plus de 80 % de plastique recyclé. Le renforcement en fibre de verre et la tête de lame robuste à double usage garantissent une durée de vie plus longue. Le SECUMAX 148 est ainsi parfaitement adapté aux applications de coupe les plus dures. Le manche ergonomique et le poids léger vous aident à travailler efficacement et en toute sécurité.

- Tête de lame robuste
- Lame protégée
- Bon guidage
- Conception ergonomique
- Conçu pour durer



SECUMAX 150 MDP

Nos cutters de sécurité à lame protégée évitent les blessures et l'endommagement des produits à déballer. Même une opération de coupe ratée sera sans conséquence grave. Le couteau de sécurité **MARTOR SECUMAX 150 MDP** est fabriqué avec un plastique identifiable au détecteur de métaux, et il peut donc être localisé à tout moment.

- Sécurité maximale.
- Ergonomique.
- Métal détectable.

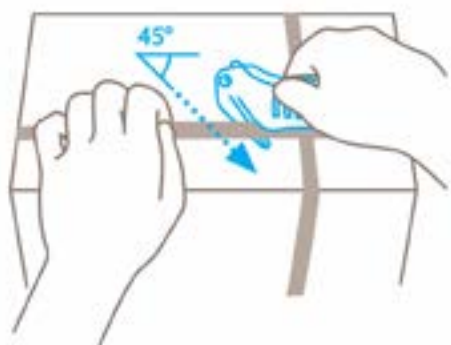
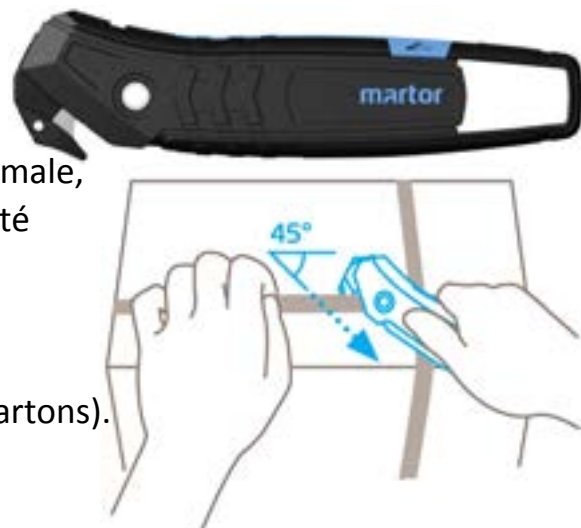
COUTEAUX DE SÉCURITÉ SECUMAX

SECUMAX 350

Le couteau de sécurité Martor 350 à lame protégée adaptés à toutes les applications industrielles (cartons, films, plastique, ...).

Le Couteau de sécurité Martor 350 assure une sécurité maximale, plus aucun contact direct avec la lame. Ce couteau de sécurité évite à la fois les accidents, et protège vos marchandises.

- Sécurité Maximale.
- 4 angles de coupe : Durée de vie plus longue.
- Profondeur de coupe : 6mm (Correspond à l'épaisseur ducartons).



SECUMAX 320

Notre **BEST SELLER SECUMAX 320**, spécialiste du film.

Le couteau de sécurité **SECUMAX 320** vous protègent vous et vos marchandises de manière particulièrement fiable.

- Sécurité maximale.
- Changement de la lame simplifiée.
- 4 angles de lame utilisable = une durée de vie étendue de 35%.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUMAX

SECUMAX EASYSAFE

BEST SELLER SECUMAX EASYSAFE , conçu pour répondre aux exigences strictes de la sécurité dans divers environnements professionnels. Le cutter de sécurité SECUMAX EASYSAFE convaincant de par ses nombreuses caractéristiques spécifiques.

Assure une sécurité pour vos et vos marchandises.

Aucun risque pour vous ni pour la marchandise à déballer.

Une sécurité maximale. Même une opération de coupe ratée sera sans conséquence grave.

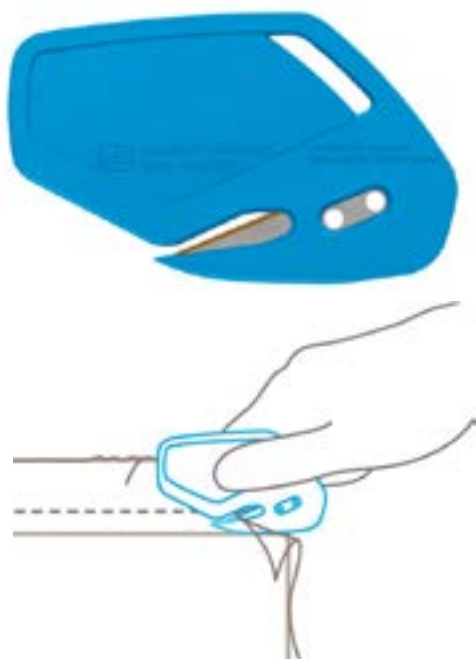
- Sécurité maximale
- Robuste
- Accès à la lame verrouillable
- Lame utilisable sur 4 côtés



SECUMAX CARDYCUT

Avec une épaisseur de tout juste 2 mm et une extrémité courte, le SECUMAX CARDYCUT fait partie de nos outils de coupe les plus minces et les plus compacts. C'est pourquoi vous accédez avec lui aux endroits difficiles d'accès où d'autres ne passent pas. Par exemple des minuscules fentes et espaces très étroits comme on en rencontre dans le secteur automobile. La fine fente située entre la lame et le plastique vous y facilite la coupe contrôlée de film et de papier monocouche.

- Sécurité pour tout et tous.
- Rapide et maniable.
- Appui supplémentaire.
- Ne rouille pas.
- Le mieux placé.



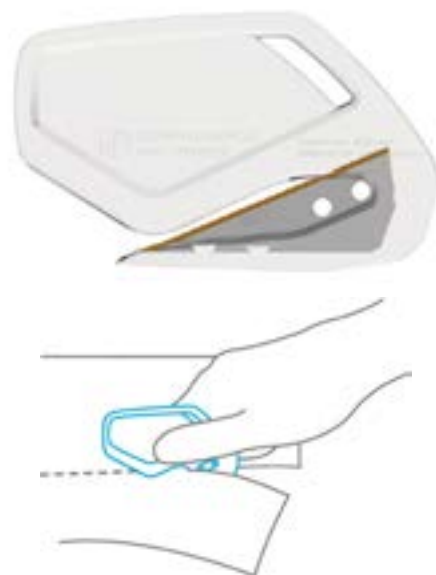
COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUMAX

SECUMAX CARDYCUT

Avec le SECUMAX CARDYCUT vous maîtrisez votre geste grâce à sa matière plastique transparente. Le contrôle visuel lors de la coupe de films ou papiers est ainsi optimisé. Sa conception petite et compacte assure un guidage facile – avec des coupes en courbe et dans des fentes très étroites. Comme outil spécial pour les films fins, il est par exemple très apprécié par l'industrie automobile.

- Sécurité pour tout et tous.
- Unique en son genre.
- Lame montée en avant.
- Ne rouille pas.
- Le mieux placé.



SECUMAX OPTICUT

Le glisseur avec un pied métallique court - pour les coupes en poussant.

Vous cherchez à couper aisément les films les plus résistants et les matières synthétiques épaisses ? Le SECUMAX OPTICUT est la solution idéale pour vous. Son patin en métal revêtu de téflon le rend extrêmement résistant à l'abrasion. Le dessous de sa semelle glisse sans résistance. Idéal pour des coupes en poussant.

- Travail ergonomique.
- Coupes nettes.
- Extrêmement robuste.
- Changement de lame simple.
- Lame utilisable sur 4 côtés.



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUMAX

SECUMAX POLYCUT

Le multitalent parmi les spécialistes. Renforcé de fibre de verre.

Le SECUMAX POLYCUT fait partie de notre gamme de petits couteaux jetables maniables en plastique. Véritable multitalent, il y occupe cependant une place à part. La fente un peu plus large située entre la lame et le plastique vous permet de couper les matières fines, même composées de plusieurs couches. Grâce à son extrémité longue et fine, vous pourrez de plus vous frayer un chemin dans les enveloppes, entre les bandes de papier et à travers les couches de film. Sa minceur lui permet de se faufiler même dans des espaces étroits.

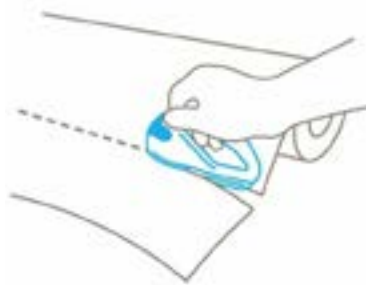
- Protection totale.
- Unique en son genre.
- Une extrémité longue et fine.
- Pour chaque main.
- Toujours bien placé.



SECUMAX SNITTY

Un coupe-film et coupe-papier efficace ? C'est le cas pour le SECUMAX SNITTY. Le ressort en matière synthétique évite que des matières fines viennent s'accumuler devant le tranchant. Tout comme avec le SECUMAX COUPPY de conception similaire, la lame coupe les papiers et feuilles à 45° – le passage facilité est ainsi garanti.

- Un accessoire pratique.
- Changement simple et sûr.
- De la main gauche ou de la main droite.
- Lame utilisable sur 4 côtés.



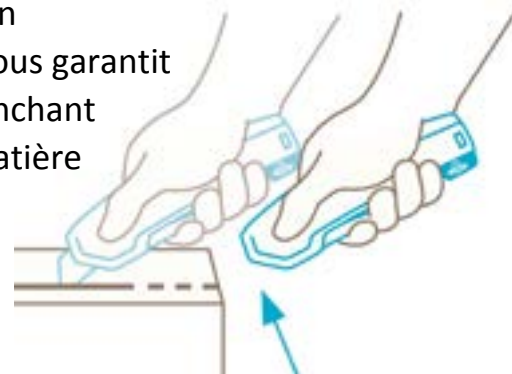
COUTEAUX DE SÉCURITÉ SECUPRO

SECUPRO 625

Notre **BEST SELLER SECUPRO 625**, conçu pour répondre aux exigences strictes de la sécurité dans divers environnements professionnels. Une gâchette facile à actionner pour déclencher la lame en acier inoxydable. Une profondeur de coupe particulièrement importante combinée à une rétraction automatique de la lame. La rétraction automatique de la lame vous garantit une sécurité très élevée contre les blessures par coupure. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière coupée.

Même si vous maintenez la gâchette.

- Sécurité très élevée.
- Robuste.
- Avec verrouillage : une sécurité supplémentaire, vous pouvez verrouiller la gâchette afin d'éviter toute sortie intempestive de la lame.
- Pour de nombreux types de coupes : vous permet de découper les cartons, PVC, Fils, sacs, textile..

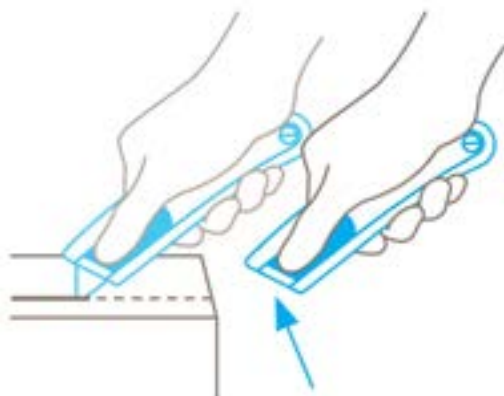


SECUPRO MEGASAFE

BEST SELLER SECUPRO MEGASAFE, conçu pour répondre aux exigences strictes de la sécurité dans divers environnements professionnels. Une profondeur de coupe particulièrement importante combinée à une rétraction automatique de la lame.

La rétraction automatique de la lame vous garantit une sécurité très élevée contre les blessures par coupure. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière coupée.

- Sécurité très élevée.
- Robuste.
- Lame utilisable sur 2 côtés.
- Changement sans l'ouvrir.



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUPRO

MAXISAFE

Le couteau de sécurité Martor **MAXISAFE** convainc depuis plus de 15 ans par sa légèreté et son large éventail d'utilisation.

La rétraction automatique de la lame de **MAXISAFE** vous garantit une sécurité très élevée contre les blessures par coupure. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière coupée. Même avec le curseur actionné.

- Sécurité très élevée.
- Ergonomique.
- Changement de lame facile.
- Profondeur de coupe 17mm.



SECUPRO MARTEGO

Conçu pour répondre aux exigences strictes de la sécurité dans divers environnements professionnels. Notre couteau de sécurité **MARTOR** est très sûr, robuste, polyvalent.

La rétraction automatique de la lame vous garantit une sécurité très élevée contre les blessures par coupure. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière coupée.

Même si vous maintenez la gâchette.

- Sécurité très élevée.
- Avec verrouillage.
- Changement de lame sûr.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUPRO

SECUPRO MERAK

Le SECUPRO MERAK est notre couteau à gâchette pratique avec rétraction automatique de la lame. Au cours de la conception du « petit frère » du SECUPRO MARTEGO, nous avons exclusivement donné la priorité absolue à vos besoins. En effet, le SECUPRO MERAK léger et donc facile à utiliser vous permet de travailler de manière particulièrement sûre et sans vous fatiguer. La lame en céramique durablement tranchante y contribue également. Et ce n'est pas tout : grâce à sa faible profondeur de coupe, vos marchandises sont très bien protégées.

- Manche ergonomique.
- Un changement de lame en toute sécurité.
- Léger et stable.
- Un bouton qui fait la différence.
- Lame utilisable sur 4 côtés.



FORMATION

EN SECOURISME

Apprenez les gestes qui sauvent et soyez prêt à agir en cas d'urgence!

Voir la page 47



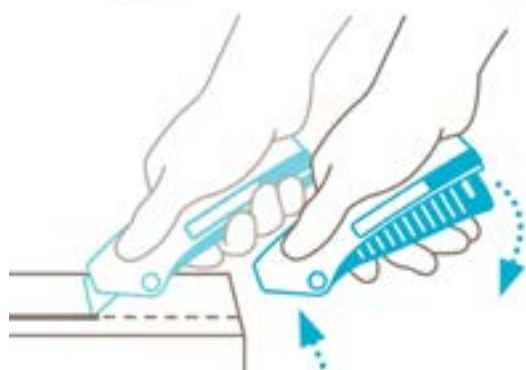
COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUNORM

SECUNORM 300

Le SECUNORM 300 est l'alternative plus légère au SECUNORM 500. Son corps de manche est composé d'au moins 60 % de plastique recyclé, qui est en outre renforcé de fibres de verre. Le couteau polyvalent est ainsi prêt pour d'innombrables coupes à travers le carton, le film plastique, etc. Et vous aussi ! En effet, le SECUNORM 300 ergonomique est agréable à prendre en main, même après une longue journée de travail. La rétraction semi-automatique de la lame vous protège de manière fiable, le changement de lame s'effectue rapidement.

- Manche ergonomique.
- Agréablement léger.
- Durable et robuste.
- Profondeur de coupe 17mm.
- Changement de lame optimisé.



SECUNORM MIZAR

le couteau de sécurité MARTOR à gachette pratique et polyvalent, adapté à de nombreux types de coupe grâce à sa manipulation parfaite, sa profondeur de coupe allant jusqu'à 15mm.

le couteau de sécurité Martor à gachette dispose d'une rétraction semi-automatique de la lame : Ce mécanisme rétracte le tranchant dans le manche dès que la gâchette n'est plus actionnée. Le risque de blessures par coupure est réduit au minimum.

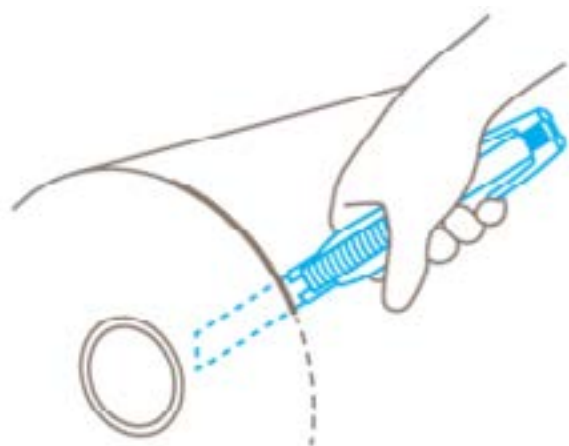
COUTEAUX DE SÉCURITÉ SECUNORM

SECUNORM 185

Le couteau de sécurité MARTOR 185 conçu pour des fréquences de coupe élevées et une durée de vie prolongée.

La rétraction semi-automatique de la lame du couteau de sécurité 185 garantit une sécurité élevée contre les blessures par coupure. Dès que vous avez engagé la coupe, retirez le pouce du curseur. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière à couper.

- Sécurité élevé
- Robuste
- Changement de la lame en toute sécurité
- Lame utilisable sur quatre cotés



SECUNORM 380

Cutter de sécurité Martor SECUNORM 380 semi-automatique de lame de près de 8 cm et d'une rétraction de lame semi-automatique. Il constitue ainsi une alternative sûre aux cutters à lame fixe.

Aucun outil n'est nécessaire pour changer la lame. Actionnez simplement le bouton situé à l'extrémité du manche. Puis retirez le support avec la lame.

Le cutter de sécurité semi-automatique garantit une sécurité élevée contre les blessures par coupure. Dès que vous avez engagé la coupe, retirez le pouce du curseur. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière à couper.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUNORM

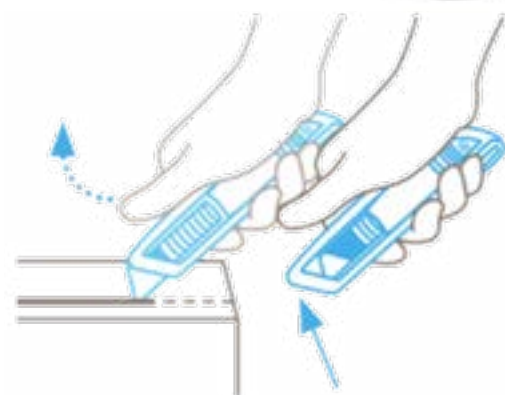
SECUNORM 500

Couteau de sécurité Martor à rétractation semi-automatique de la lame, avec une profondeur de 19mm.

Le couteau de sécurité MARTOR 500 est conçu pour les fréquences de coupe très élevées et les applications les plus exigeantes. La rétraction semi-automatique de la lame, garantit une sécurité élevée contre les blessures par coupure.

Dès que vous avez engagé la coupe, retirez le pouce du curseur. Le tranchant se rétracte immédiatement dans le manche dès qu'il quitte la matière à couper.

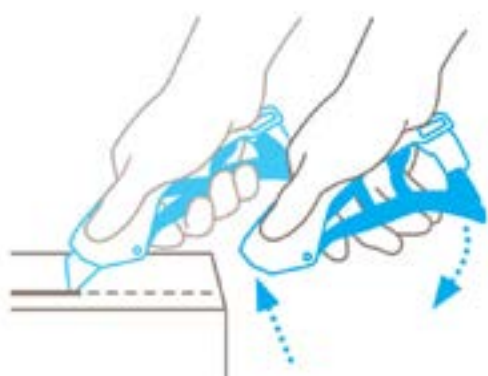
- Sécurité élevé
- Changement de lame sur
- Lame utilisable sur 2 cotés



SECUNORM 610 XDR

Le SECUNORM 610 XDR est le premier ouvre-sac universel qui coupe efficacement ET en toute sécurité. Il permet d'ouvrir des sacs de tous types et de toutes épaisseurs. Peu importe ce que contient le sac. Car « XDR » signifie eXtra Dirt Resistant, c'est à dire : rien ne résiste au couteau de sécurité, même pas des contenus poussiéreux, liquides et collants. Une fois la coupe terminée, la lame se rétracte dès que vous relâchez la gâchette. Ainsi, vous êtes vous aussi résistant – contre les coupures.

- Protection contre la saleté.
- Facile à nettoyer.
- Longue lame inoxydable.
- Gâchette 3en1 pratique.
- Robuste et détectable.



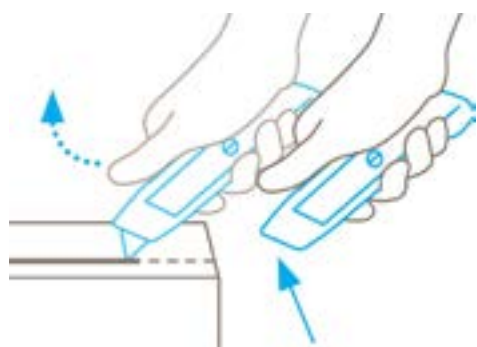
COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUNORM

SECUNORM MULTISAFE

Le SECUNORM MULTISAFE fabriqué en zinc est un grand classique. Sa conception robuste et sans fioriture lui confère une endurance incomparable. L'important débord de lame permet la coupe de toutes les matières courantes. Vous pouvez aussi transformer radicalement le couteau en y montant, le cas échéant, l'une de nos innombrables lames.

- Assemblage robuste.
- En métal massif.
- Curseur sur le dessus.
- Lame utilisable sur 2 côtés.
- Oeillet de fixation.



SECUNORM SMARTCUT

Dès que vous prenez le couteau de sécurité dans votre main, vous savez tout de suite pourquoi son nom commence par SMART. Smart pour sa conception légère et compacte. Smart parce qu'il est adapté à la coupe de presque toutes les matières courantes. Smart aussi parce que même un format aussi réduit possède une rétraction de lame semi-automatique. Et smart notamment parce qu'il est apprécié en tant que couteau publicitaire.

- Couteau jetable avec deux avantages.
- Curseur bilatéral.
- Avec aisance.
- Manipulation parfaite.
- Aucun risque de perte.

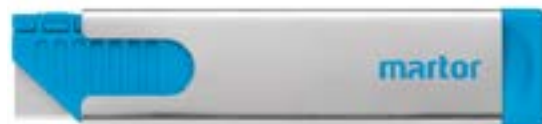
COUTEAUX DE SÉCURITÉ

SECUNORM

SECUNORM HANDY

La compacité du SECUNORM HANDY est bluffante. Maniable n'est pas synonyme de chétif, au contraire : C'est un outil de coupe efficace présentant toutes les qualités requises au travail dans un environnement humide. Vous pouvez ainsi profiter d'une durée de vie particulièrement longue en ce qui concerne le manche et la lame inoxydables. Par ailleurs, le couteau de sécurité est à la hauteur de fréquences de coupe élevées et de presque tous les matériaux à couper.

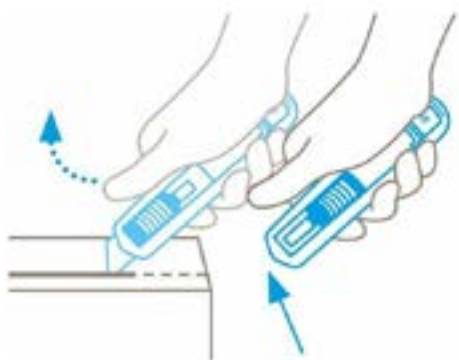
- Curseur bilatéral.
- Inoxydable et solide.
- Format pratique.
- Sans outil.
- Lame utilisable sur 4 côtés.



SECUNORM 525

Le manche robuste et ergonomique en aluminium assure une prise en main ferme et agréable. Avec la lame en céramique durablement tranchante et une profondeur de coupe maximale de 18 mm, le SECUNORM 525 vient facilement à bout d'un grand nombre de matériaux à couper. La vue dégagée sur la lame vous permet également de réaliser des coupes ultra-précises. L'éprouvée rétraction semi-automatique de la lame vous protège des accidents à chaque coupe.

- Un manche robuste.
- Un curseur optimisé.
- Un changement de lame en toute sécurité.
- Une grande profondeur de coupe.
- Une tenue parfaitement sécurisée.

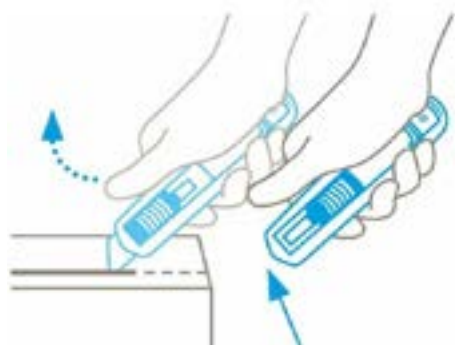
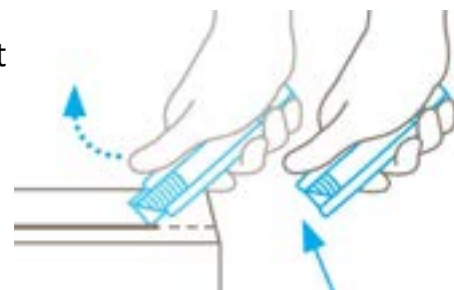


COUTEAUX DE SÉCURITÉ SECUNORM

SECUNORM 175

Le SECUNORM 175 vient étoffer à sa manière notre gamme de petits couteaux pour cartons. Unique en son genre, le changement de lame élaboré est particulièrement simple. S'ajoutent à cela un manche ergonomique, un curseur rainuré des deux côtés et un design novateur. Inutile de préciser en plus que le SECUNORM 175 est un outil de coupe polyvalent, capable de se jouer non seulement des cartons, mais aussi des sacs, films et cerclages.

- Manche ergonomique.
- Changement de lame simple.
- Curseur bilatéral.
- Équipé d'un œillet pratique.
- Lame utilisable sur 4 côtés.



SECUNORM PROFI25 MDP

Le SECUNORM PROFI25 MDP porte bien son nom. Il s'appelle « PROFI » parce que vous disposez d'un outil de coupe pour toutes les matières et coupes courantes. « 25 » indique que le débord de lame est de non moins de 25 mm, ce qui permet de couper facilement même les cartons à trois cannelures. Et « MDP » car tous les composants du couteau de sécurité sont identifiables par les détecteurs de métaux.

- Métal détectable.
- Non peint.
- Manche robuste.
- Lame utilisable sur 2 côtés.
- Sans outil.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

GRATTOIRS

SCRAPEX ARGENTAX

Prise en main agréable du manche, large et arrondi du SCRAPEX ARGENTAX. La performance de ce grattoir classique est tout aussi convaincante. Éliminez donc les résidus de toutes surfaces lisses, au travail ou chez vous. Après utilisation, glissez l'embout de protection sur la lame. La sécurité sera alors garantie.

- Particulièrement ergonomique.
- Important débord de lame.
- Utilisation polyvalente.
- Pour droitiers et gauchers.
- Changement de lame facile.



SCRAPEX CLEANY

Des autocollants sur le sol ? Des résidus de matière qui adhèrent ? Avec le SCRAPEX CLEANY vous nettoyez sans difficultés toutes les surfaces lisses. Ce grattoir maniable est en matière plastique. Vous sollicitez la lame grâce à un curseur pratique – la lame sort et rentre facilement du manche. Le changement de lame est particulièrement simple.

- Manipulation facile.
- Transport en toute sécurité.
- Changement de lame facile.
- Œillet pratique.
- Pour droitiers et gauchers.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ GRATTOIRS

SCRAPEX 596

La seule chose qui reste : la satisfaction.

Ensemble avec le SCRAPEX 5196 encore plus long, le SCRAPEX 596 est le plus grand racloir de notre gamme. Utilisez-le pour éliminer des adhésifs, étiquettes et autres résidus de papier, couleur ou laque de toutes les surfaces lisses. La lame longue de 100 mm permet le travail particulièrement efficace. En plus, notre outil professionnel séduit par son manche antidérapant et sa protection incorporée.

- Robuste et durable.
- Large surface d'utilisation.
- Protection comprise.
- Manche antidérapant.
- Changement de lame facile.



SCRAPEX 5196

La seule chose qui reste : la satisfaction. Avec poignée extra-longue.

Avec son manche long de 22 cm et son poids de plus de 300g, le SCRAPEX 5196 est le racloir le plus costaud de notre gamme. Utilisez-le pour éliminer des adhésifs, étiquettes et autres résidus de papier, couleur ou laque de toutes les surfaces lisses. La lame longue de 100 mm permet le travail particulièrement efficace. En plus, notre outil professionnel séduit par son manche antidérapant et sa protection incorporée.

- Robuste et durable.
- Large surface d'utilisation.
- Protection comprise.
- Manche antidérapant.
- Changement de lame facile.



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

CISEAUX DE SÉCURITÉ

SECUMAX 564

Adapté pour les coupes particulièrement longues.

Le SECUMAX 564 se caractérise par son anneau pour le pouce et ses tranchants extra-longues, ces derniers servant en même temps de surface d'appui idéale. Ainsi, vous pouvez travailler de manière contrôlée. Et vous avez besoin de moins de coupes pour venir à bout des matières à trancher : cartons, papiers, films, textiles et bien d'autres. L'affûtage spécifique et les pointes arrondies garantissent une sécurité maximale.

- Tranchants, mais inoffensifs.
- Acier inoxydable.
- Travail agréable.
- Tranchants extra-longues.
- Fixation solide.



SECUMAX 565

Le polyvalent. Au travail et à la maison.

Notre outil à tout faire pour les coupes professionnelles. Idéal pour les grandes mains - ou si vous portez des gants pendant que vous travaillez. Cartons, papiers, films, textiles et bien d'autres ne résisteront pas à ses coupes puissantes. Votre protection est par contre maximale - grâce à l'affûtage spécifique et aux pointes arrondies. L'encoche additionnelle peut être utilisée pour couper les fils et câbles, les dents dans le manche pour ouvrir des flacons.

- Tranchants, mais inoffensifs.
- Acier inoxydable.
- Travail agréable.
- Dents pour l'ouverture de flacons.
- Encoche intégrée.



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

CISEAUX DE SÉCURITÉ

SECUMAX 363

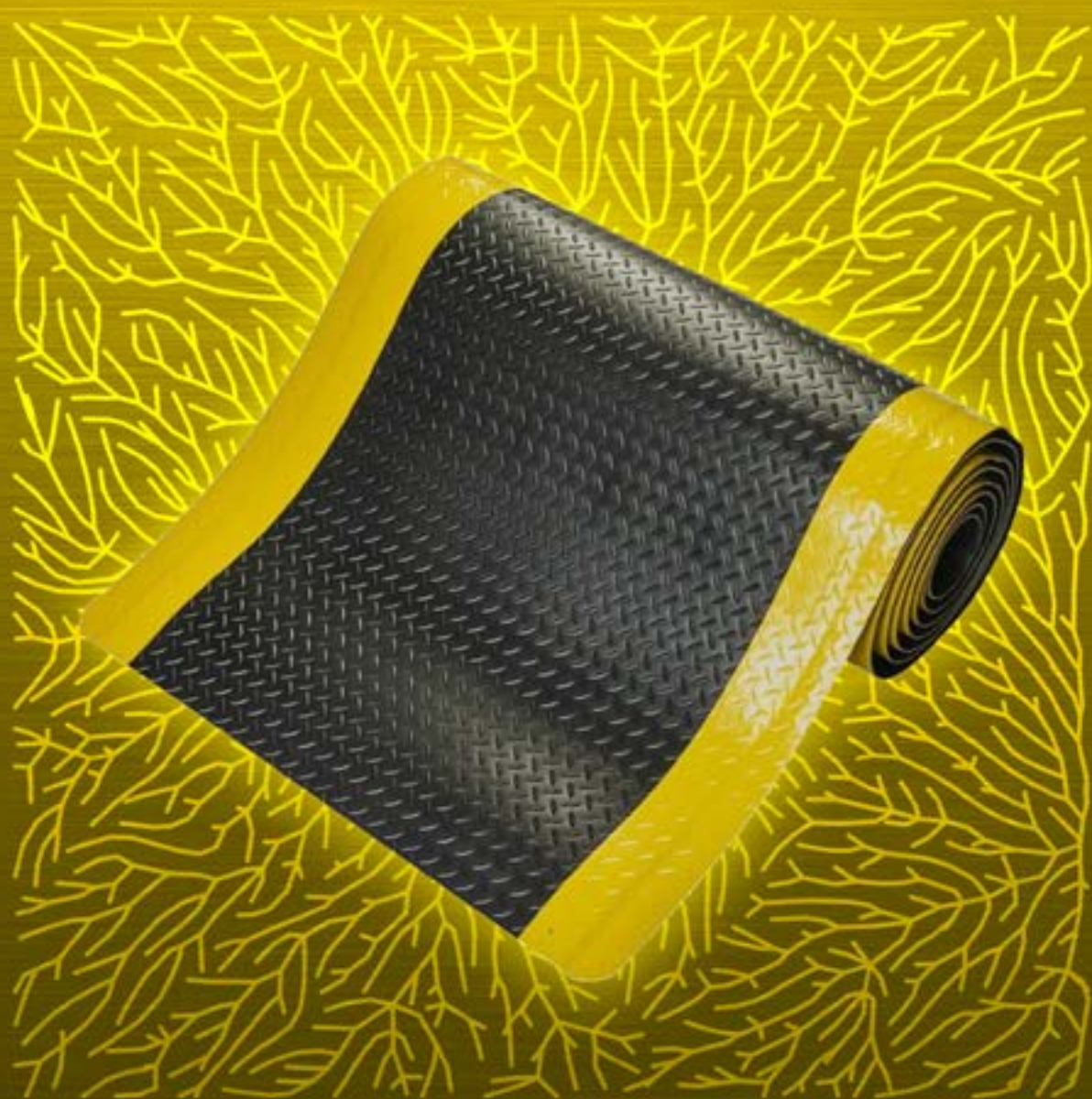
Précis au millimètre près. Dans de nombreux domaines.

Nos ciseaux de sécurité pour des coupes particulièrement fines et ciblées. Vous pouvez les guider sans aucun effort à l'aide du pouce et des doigts. Comme ses «grands frères» SECUMAX 564 et 565, le poids léger s'attaque sans problème à des cartons, des papiers, des films, des tissus, des ficelles et des cerclages. Les doigts et les mains sont protégés contre les coupures par les tranchants spécialement affûtés et les pointes arrondies à l'avant.

- Tranchants, mais inoffensifs.
- Acier inoxydable.
- Travail agréable.
- Tranchants courts.
- Fixation solide.



TAPIS ANTIFATIGUE



NOTRAX®

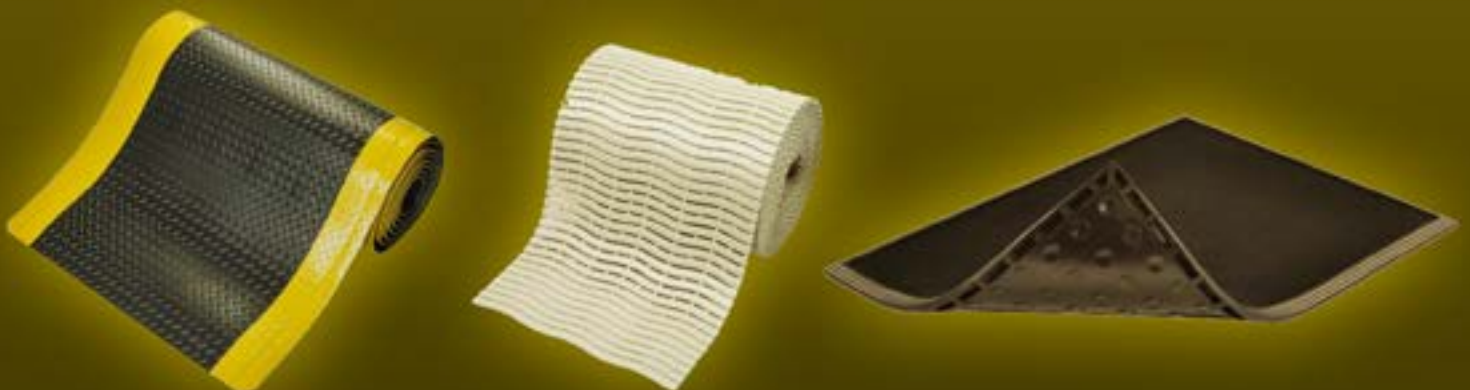
NOTRAX®

NOtrax est spécialisé dans les solutions de tapis anti-fatigue ergonomiques, sûres et protectrices. Ces solutions visent à assurer la sécurité des personnes et des biens dans divers environnements de travail. En tant que fabricant certifié ISO, Notrax se distingue par son équipe de R&D qui conçoit, développe et teste des solutions de revêtements de sol innovantes, répondant à une large gamme de besoins pour les personnes et les sols partout dans le monde.

POURQUOI UTILISER LES TAPIS ERGONOMIQUE ?

Les tapis antifatigue ergonomiques sont spécialement conçus pour réduire la fatigue et améliorer le confort des travailleurs qui passent de longues heures debout. Leur rôle principal est d'offrir un support qui aide à répartir le poids du corps de manière plus uniforme, ce qui diminue la pression sur les pieds, les jambes et le bas du dos. En réduisant la tension musculaire, ces tapis favorisent une meilleure circulation sanguine, ce qui aide à prévenir les douleurs et les troubles musculosquelettiques (TMS).

En plus, les tapis antifatigue ergonomiques contribuent à la productivité en permettant aux employés de travailler plus longtemps et plus efficacement sans ressentir de fatigue excessive. Ils sont particulièrement utiles dans des environnements tels que les usines, les cuisines professionnelles, les laboratoires ou toute situation où les travailleurs sont amenés à rester debout pendant de longues périodes.



TAPIS-ANTIFATIGUE (MILIEU SEC)

TAPIS ANTI-FATIGUE ERGONOMIQUE NOIR-JAUNE

Rester debout pendant de longues périodes peut avoir des conséquences néfastes sur votre corps, tant sur le plan mental que physique. Si votre travail vous oblige à rester debout pendant de longues périodes, un tapis anti-fatigue peut vous aider à rendre votre travail plus confortable et plus productif. Dans cet article, nous verrons ce qu'est un tapis anti-fatigue et les avantages qu'il offre aux employés qui doivent rester debout pendant de longues périodes.

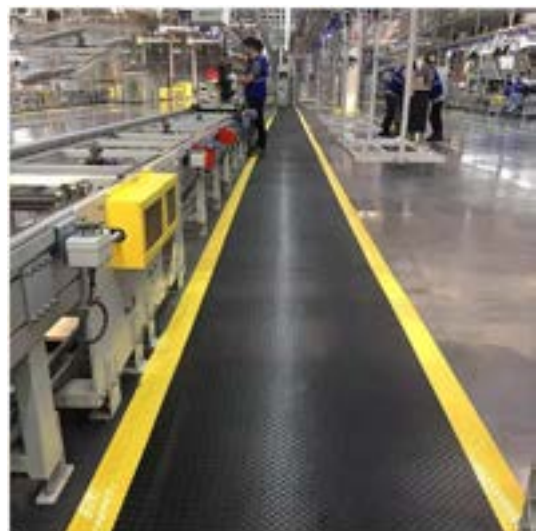
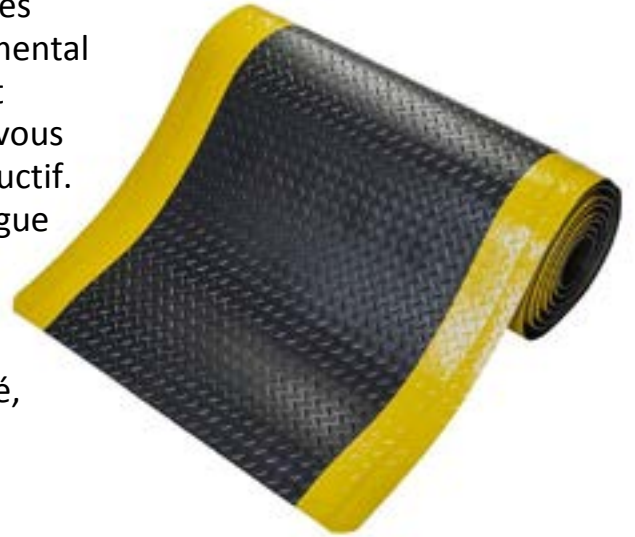
Profitez d'un confort optimal grâce à son épaisseur de 14 mm et sa surface en tôle de diamant offrant durabilité, traction et propriétés antifatigue exceptionnelles.

- Certifié antidérapant (R10).
- Bordures biseautées pour éviter les trébuchements.
- Technologie RedStop™ pour un maintien parfait.

Idéal pour réduire la fatigue et améliorer la sécurité au travail !

Caractéristiques :

- Couleur : Noir/Jaune
- Contenu recyclé : 28.00%
- Application : Milieux industriels
- Semelle : Vinyle microcellulaire
- Charge de freinage : 55 lb
- Bordures : Bordures biseautées sur les quatre côtés
- Matériel : PVC
- Procédé : Laminé
- Intensité d'usage : Usage intensif



TAPIS-ANTIFATIGUE (MILIEU SEC)

409 SOF-TRED PLUS™

Le tapis anti-fatigue à coussin texturé Sof-Tred™ est une surface supérieure à texture de galets en relief qui améliore la résistance au glissement du tapis tout en offrant un soulagement accru de la fatigue des travailleurs. La construction en mousse à cellules fermées en PVC soulage l'inconfort des jambes et du dos tout en offrant une barrière contre les sols froids. Le coussin texturé Sof-Tred™ est destiné aux applications où un soulagement anti-fatigue de base est requis à faible coût.

Surface en peau d'orange, facile à nettoyer et permettant une adhérence non directionnelle. Confort ergonomique pour les employés travaillant debout grâce à son épaisseur de 9,4 mm à la conception micro-cellulaire composée de millions de bulles d'air.

Caractéristiques :

- Motif en relief texturé de galets non directionnel
- Protection anti-fatigue de base fournie
- La mousse PVC à cellules fermées soulage l'inconfort des jambes et du dos
- Fournit une barrière isolée aux sols froids
- Tapis anti-fatigue parfait pour les applications sèches
- Bords biseautés sur les 4 côtés
- Surface en peau d'orange
- 9.4 mm d'épaisseur
- Jusqu'à 122 cm de largeur
- Léger – milieux industriels secs

Dimensions disponibles: 60cm x 91cm, 91cm x 150cm

Couleurs disponibles: Noir, Gris, Noir-Jaune

Sur mesure: 60cm x 18.3m, 60cm x linm, 91cm x 18.3m, 91cm x linm, 122cm x linm, 122cm x 18.3m



TAPIS-ANTIFATIGUE (MILIEU HUMIDE)

520 CUSHION LOK™

Structure renforcée, conçue pour résister aux charges les plus lourdes. Conçu pour réaliser toutes dimensions ou formes possibles, avec une finition de bordures noires ou jaunes. Surface antidérapante pour un appui sûr. Dalles perforées pour faciliter le drainage de débris.

Plateformes en PVC pour protéger les sols tout en fournissant un confort antifatigue. Réalisation de configuration sur mesure, quelques soient les formes et dimensions. Surface antidérapante conçue pour assurer le maintien. Disponible avec des bordures pour éviter le risque de chutes et faciliter l'accès au tapis.

Dimensions Standards avec bordures jaunes sur 3 côtés. Dimensions sur mesure ou formes, calcul au m².

Caractéristiques :

- Structure renforcée
- Dimensions sur mesure
- Résistant aux huiles industrielles
- Antidérapant
- Dalles perforées pour drainage

Dimensions disponibles: 76 cm x 152 cm, 107 cm x 183 cm

Couleurs disponibles: Noir



TAPIS-ANTIFATIGUE (MILIEU HUMIDE)

563 SANITOP DELUXE™

Tapis pour environnement humide offrant un drainage efficace grâce aux perforations et surélévations, les débris passent ainsi en dessous du tapis et laissent une surface sèche et propre.

Sécurité et confort sont les atouts de ce produit. Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 20 mm. Drainage efficace grâce aux perforations et surélévations, les débris passent ainsi en dessous du tapis et laissent une surface sèche et propre. Disponibles avec des bordures pour éviter les risques de chute.

Les bords droits permettent de couvrir n'importe quelle zone en connectant les tapis sur la longueur ou côte à côte, à l'aide de connecteurs.

Pour une durée de vie optimale, l'entretien est recommandé avec un détergent ou un jet haute-pression. Fabriqué à partir de caoutchouc robuste pour offrir une longue durée de vie. Adhérence parfaite due à la surface en relief. Auto-plombant, son poids le maintient en place.

Accessoires :

- Connecteurs pour une expansion en largeur et en longueur
- Bordures jaunes connectables de 91 cm, 152 cm ou au mètre linéaire

Caractéristiques :

- Pour applications générales
- Drainage Excellent
- Caoutchouc 100% naturel
- 20 mm d'épaisseur

Dimensions disponibles: 91 cm x 152 cm

Couleurs disponibles: Noir



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

558 CUSHION EASE SOLID™

Dalles en caoutchouc ultra résistant de 91 cm x 91cm pouvant être facilement assemblées pour couvrir de grandes zones ou pour équiper des postes de travail individuels. Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 19 mm et sa surface antidérapante granuleuse fermée pour un confort antifatigue maximum dans les milieux industriels secs.

Ces tapis modulaires permettent de concevoir du sur-mesure sur site. Dalles pouvant être assemblées sans effort et installées de mur-à-mur ou en îlots, dans toutes les formes et directions. Superbes propriétés antifatigue dues à son design unique et sa composition en caoutchouc de haute qualité.

Compatible avec les bordures MD Ramp System™ pour une finition sécurisée, permettant des angles internes ou externes.

Accessoires :

- Bordures MD Ramp System™ en nitrile mâles et femelles connectables de 91 cm, noirs ou jaunes
- Câble de raccord à la terre en option

Caractéristiques :

- Surface granuleuse
- 19 mm d'épaisseur
- Dalles modulaires
- 91 cm x 91 cm
- Caoutchouc 100% nitrile
- Résistant à huiles industrielles
- ESD statique dissipative

Dimensions disponibles: 91cm x 91cm



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

463 SKYWALKERHD™

Dalles de caoutchouc ultra résistant de 91 cm x 91cm pouvant être facilement assemblées pour couvrir de larges zones ou créer des postes de travail individuels. Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 13 mm avec une surface à bulle pour un confort antifatigue maximum dans un environnement industriel sec.

La combinaison entre design unique et savoir-faire ont permis de créer un tapis facile à manipuler et à installer. Des sections pré-découpées de 30 cm x 30 cm sous le tapis permettent de créer rapidement et facilement des surfaces personnalisées. Des bordures connectables préviennent le trébuchage et sont conçues pour créer des angles internes et externes.

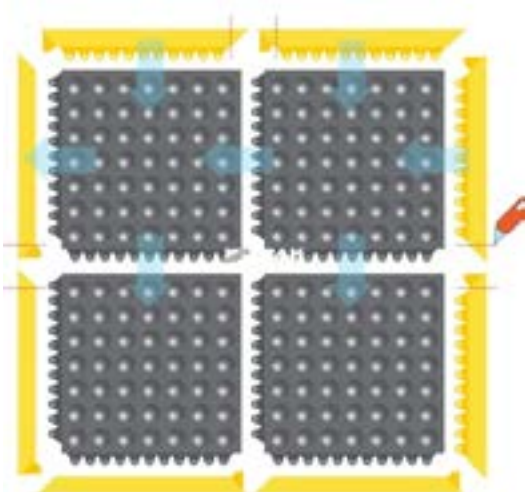
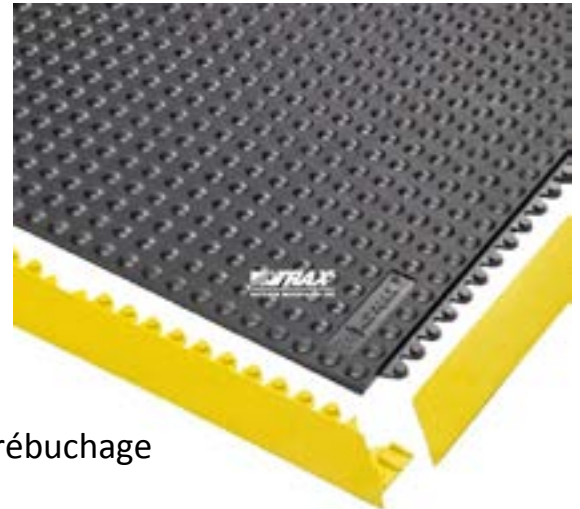
Accessoires :

- Bordure de sécurité Skywalker HD™ en nitrile mâle et femelle connectable de 91 cm, noire ou jaune.
- Ligne de démarquage Skywalker HD Jaune™ pour délimiter des barrières de sécurité, zones de passages, et lignes de sécurité.
- Gamme Skywalker HD Curve™, pour concevoir des courbes intérieures et extérieures, pour créer des finitions arrondies, des coins arrondis, des courbes en S ou des cercles complets. Disponible en 5 versions différentes de caoutchouc.

Caractéristiques :

- Surface à bulle ergonomique
- 13 mm d'épaisseur
- Dalles modulaires
- 91 cm x 91 cm
- Caoutchouc 100% naturel
- ESD dissipant statique

Dimensions disponibles: 91 cm x 91 cm



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

826 DIAMOND STAT™

Tapis dissipants statiques disponibles au mètre linéaire avec confort ergonomique grâce à son épaisseur de 14 mm sur une confortable base en mousse de vinyle pour un confort antifatique. Les quatre bords sont biseautés afin d'éviter tout risque de chute.

Ergonomie accrue grâce à son épaisseur de 14 mm. Dissipant statique combinant une surface rigide laminée sur une confortable mousse de vinyle pour une durée de vie et des propriétés antifatique optimales. Equipé d'un point de connexion femelle et d'un câble de raccord à la terre. Surface vinyle en tôle de diamant procurant une adhérence parfaite et une facilité de mouvement. Avec revêtement antidérapant RedStop™ pour éviter aux tapis de glisser. Technologie de fabrication UniFusion™, développée pour résister aux milieux professionnels les plus durs.

Accessoires :

- Compatible avec les accessoires ESD.

Caractéristiques :

- Surface vinyle en tôle de diamant
- 14 mm d'épaisseur
- ESD dissipant statique
- Revêtement antidérapant RedStop™
- Technologie de fabrication UniFusion™
- Equipé d'un câble de raccord à la terre.

Dimensions disponibles: 60 cm x 91 cm, 91 cm x 150 cm, 91 cm x 200 cm, 91 cm x 300 cm

Couleurs disponibles: Noir



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

825 CUSHION STAT™

Tapis dissipants statiques disponibles au mètre linéaire avec confort ergonomique grâce à son épaisseur de 14 mm sur une confortable base en mousse de vinyle pour un confort antifatigue. Les quatre bords sont biseautés afin d'éviter tout risque de chute.

Ergonomie accrue grâce à son épaisseur de 9,4 mm. Mousse de vinyle dissipant statique réduisant la fatigue et la création d'électricité statique. Surface en peau d'orange, facile à nettoyer, procurant une adhérence non directionnelle. Bouton d'attache de 10 mm femelle en option pour une connexion au câble de raccord à la terre.

Accessoires :

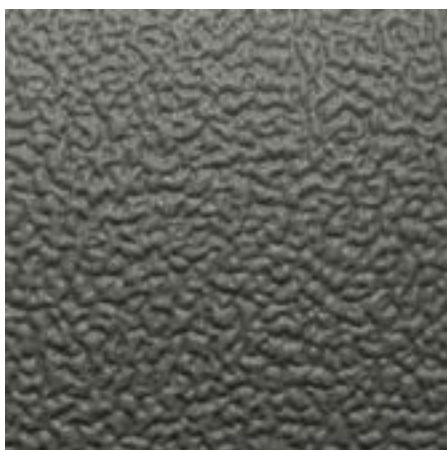
- Compatible avec les accessoires ESD.

Caractéristiques :

- Surface vinyle en tôle de diamant
- 14 mm d'épaisseur
- ESD dissipant statique
- Equipé d'un câble de raccord à la terre.

Dimensions disponibles: 91 cm x 150 cm

Couleurs disponibles: Gris, Noir, Noir/Jaune



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

457 SKYSTEP™

De développement ergonomique, le Skystep™ utilise le pouvoir de l'air. Le tapis a été conçu pour adhérer au sol afin d'éviter tout glissement tout en capturant de l'air dans ses alvéoles.

Ces poches d'air, en combinaison avec la résistance du caoutchouc, procurent un effet coussin tout en lui conférant un poids léger. Ces tapis individuels de 13 mm d'épaisseur ont une surface granuleuse avec des bulles ergonomiques pour soulager la fatigue tout en garantissant des propriétés antidérapantes.

Skystep™ est un tapis moulé à partir de caoutchouc industriel de très haute qualité avec des bordures intégrées sur les quatre côtés pour prévenir d'éventuelles chutes. Tapis individuel ne nécessitant pas d'installation particulière.

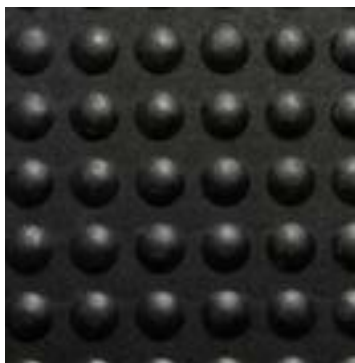
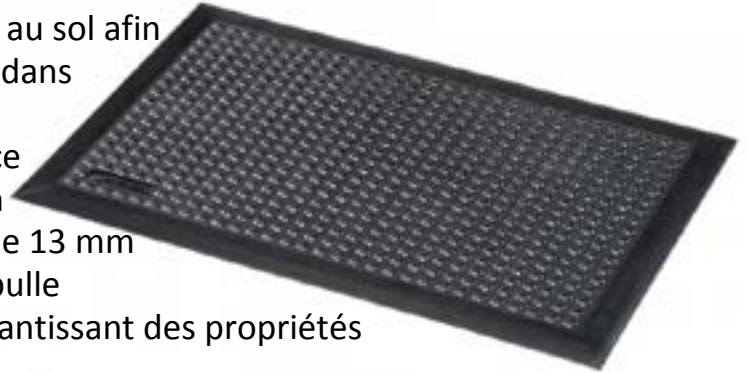
Accessoires :

- Câble de raccord à la terre en option

Caractéristiques :

- Surface à bulle ergonomique
- 13 mm d'épaisseur
- Tapis individuels
- Caoutchouc naturel
- ESD dissipant statique

Dimensions disponibles: 60cm x 90cm, 90cm x 120cm, 90cm x 150cm



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

827 ANTI-STAT P.O.P™

Surface vinyle dissipant l'électricité statique des objets conducteurs posés dessus. Protège la table et les objets sensibles de tout choc statique. Surface lisse résistante à l'abrasion et facile à nettoyer avec notre nettoyant tapis art. 057 Mat Cleaner. Câble de raccord à la terre en option.

La ligne spécialisée d'accessoires ESD assure une libre circulation de l'électricité statique sur les postes de travail et protège les employés et les équipements électriques sensibles.

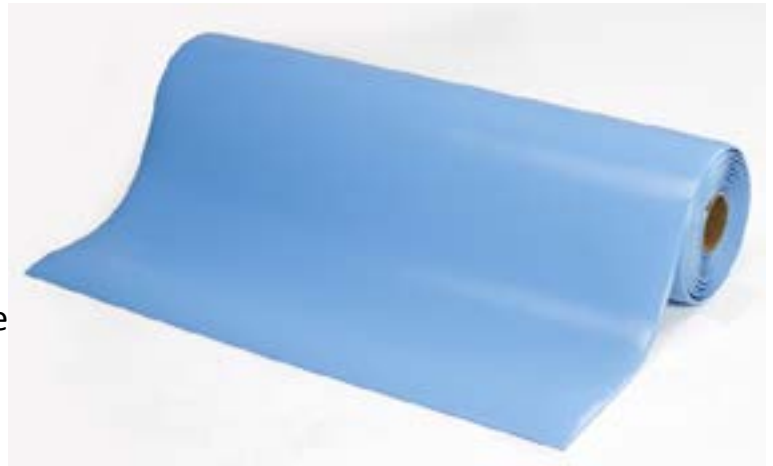
L'utilisation de ces accessoires pour connecter une table de travail, des employés et le matériel conducteur à la terre. Cela crée un équilibre entre tous les produits et le personnel pour assurer l'évacuation de l'électricité statique vers le sol de manière contrôlée.

Caractéristiques :

- Surface vinyle dissipant
- 6.4 mm d'épaisseur
- ESD dissipant statique

Sur mesure : 60 cm x 12.2 m, 60 cm per linear meter, 76 cm x 12.2 m, 76 cm per linear meter, 91 cm x 12.2 m, 91 cm per linear meter

Couleurs disponibles: Bleu



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

754 RIB 'N' ROLL™

Tapis en caoutchouc ayant une excellente résistance à l'abrasion. Peut être utilisé en tant que revêtement de sol, dans des ailes de bâtiments, également appropriés dans des applications industrielles telles que sur des établis, comptoirs, dessertes d'atelier pour protéger les équipements sensibles de dommages provoqués par des chocs statiques en dissipant l'électricité statique des objets posés dessus. Surface striée facile à nettoyer, conseillé avec le spray nettoyant art. 057 ESD Mat Cleaner. Il est recommandé de placer ce tapis sous les équipements sensibles à l'électricité statique dans les applications industrielles, les rayonnages ESD et zones de stockage.

Accessoires :

- Câble de raccord à la terre en option

Caractéristiques :

- Epaisseur : 3 mm
- Matière : caoutchouc naturel dissipant statique
- Conforme à la norme EOS/ESD-S4, résistance mesurée $R_g 10 \Omega$ et $R_p 10 \Omega$.
- Charge électrostatique (test de marche), selon les normes ISO6356 et EN1815.

Dimensions disponibles: 120 cm x 150 cm



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

453 SKYWALKER®

Tapis en polyuréthane de très haute qualité reconnu pour son confort sensationnel et sa durée de vie exceptionnelle. Isolant thermique grâce à sa structure en alvéoles hermétiques renfermant de l'air comprimé. Sa surface non-poreuse offre une résistance à l'abrasion, tout en gardant des propriétés de déflexion supérieures à 120 selon les tests ASTM 3574C.

Tapis pour postes de travail individuels offrant un confort ergonomique optimum pour des personnes travaillant debout. Bords biseautés sur les quatre côtés pour éviter les éventuels trébuchages. Tapis individuel ne nécessitant pas d'installation particulière.

Accessoires :

- Câble de raccord à la terre en option

Caractéristiques :

- Surface granuleuse
- 14 mm d'épaisseur
- Dimensions sur mesure
- Tapis en polyuréthane
- ESD dissipant statique

Dimensions disponibles : 65 cm x 90 cm, 65 cm x 135 cm, 65 cm x 175 cm, 90 cm x 125 cm, 90 cm x 155 cm, 90 cm x 185 cm

Sur mesure : custom per m2



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

452 SKYWALKER®

Tapis en polyuréthane de très haute qualité reconnu pour son confort sensationnel et sa durée de vie exceptionnelle. Isolant thermique grâce à sa structure en alvéoles hermétiques renfermant de l'air comprimé. Sa surface non-poreuse offre une résistance à l'abrasion, tout en gardant des propriétés de déflexion supérieures à 120 selon les tests ASTM 3574C.

Tapis pour postes de travail individuels offrant un confort ergonomique optimum pour des personnes travaillant debout. Bords biseautés sur les quatre côtés pour éviter les éventuels trébuchages. Tapis individuel ne nécessitant pas d'installation particulière.

Accessoires :

- Câble de raccord à la terre en option

Caractéristiques :

- Surface à bulle ergonomique
- 14 mm d'épaisseur
- Dimensions sur mesure
- Tapis en polyuréthane
- ESD dissipant statique

Dimensions disponibles: 65 cm x 95 cm , 65 cm x 140 cm, 65 cm x 185 cm, 95 cm x 125 cm, 95 cm x 155 cm, 95 cm x 185 cm

Sur mesure : Custom per m2



TAPIS ANTISTATIQUE ESD

433 SKYWALKERHD I-CURVE™

Dalles de caoutchouc ultra résistant pouvant être facilement assemblées pour couvrir de larges zones ou créer des postes de travail individuels. Gamme Skywalker HD Curve™, pour concevoir des courbes intérieures et extérieures, pour créer des finitions arrondies, des coins arrondis, des courbes en S ou des cercles complets.

Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 13 mm avec une surface à bulle pour un confort antifatigue maximum dans un environnement industriel sec. La combinaison entre design unique et savoir-faire ont permis de créer un tapis facile à manipuler et à installer.

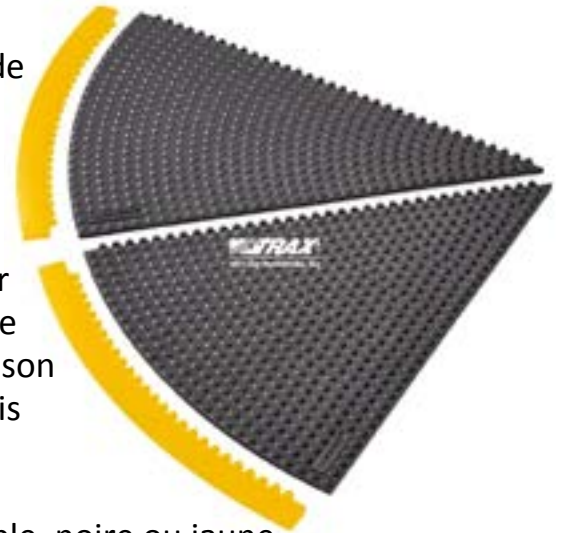
Accessoires :

- Bordure de sécurité 431 Skywalker HD™ en nitrile connectable, noire ou jaune
- Ligne de démarquage Skywalker HD Jaune™ pour délimiter des barrières de sécurité, zones de passages, et lignes de sécurité.

Caractéristiques :

- Angle arrondi 45 degré
- Surface à bulle ergonomique
- 13 mm d'épaisseur
- Dalles modulaires
- Caoutchouc 100% naturel
- ESD dissipant statique
- Les accessoires Skywalker HD™

Dimensions disponibles : 91 cm - 45 degree inner curve



TAPIS AGROALIMENTAIRE

562RD SANITOP™ RED

Ces tapis ont été conçus pour répondre aux demandes propres à l'Industrie de l'Agro-alimentaire. Confort ergonomique pour les employés et conçus à partir de caoutchouc nitrile résilient résistant aux huiles et aux graisses.

Tapis pour environnement humide offrant un drainage efficace grâce aux perforations et surélévations, les débris passent ainsi en dessous du tapis et laissent une surface sèche et propre.

Fournit un confort de base et un bon maintien dans des zones humides avec un drainage efficace des fluides et débris grâce aux perforations et surélévations, laissant une surface nette. Les bordures moulées sur les 4 côtes préviennent les chutes et rendent l'accès facile aux chariots.

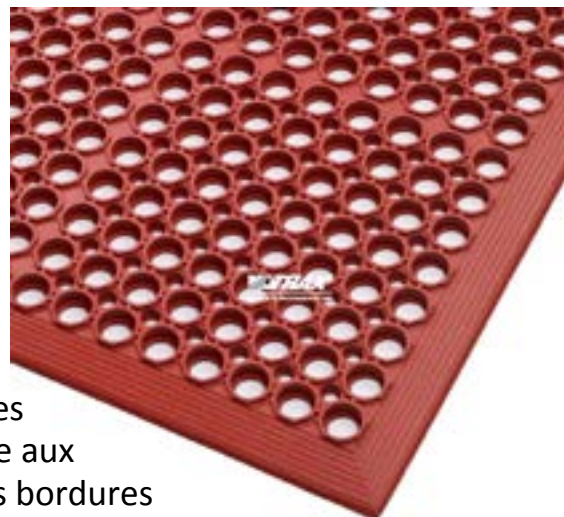
Fabriqué à partir de caoutchouc robuste pour offrir une longue durée de vie. Adhérence parfaite due à la surface en relief. Auto-plombant, son poids le maintient en place.

Entretien recommandé avec un détergent ou avec un jet à haute pression afin d'assurer une durée de vie optimale au tapis.

Caractéristiques :

- Drainage Excellent
- 12.7 mm d'épaisseur
- Bordures moulées

Dimensions disponibles: 91 cm x 152 cm, 91 cm x 297 cm, 91 cm x 594 cm



TAPIS AGROALIMENTAIRE

346 SANI-TRAX™

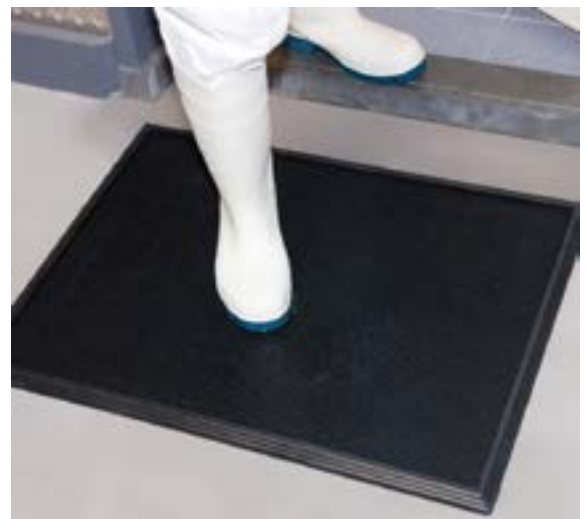
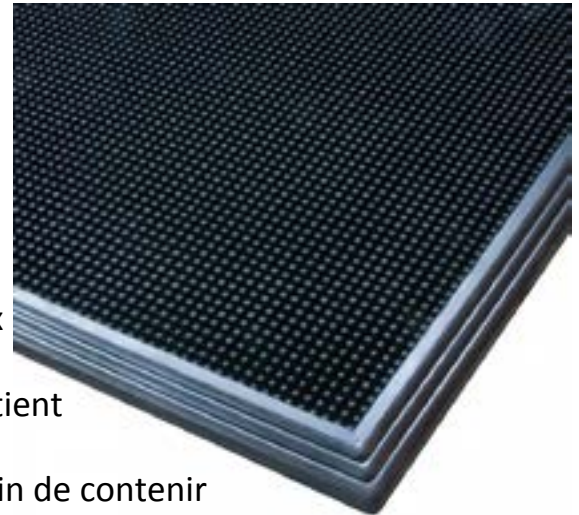
Ce tapis nettoie et désinfecte les chaussures, il est recommandé de l'utiliser à l'entrée de tous les lieux où de la nourriture est manipulée ou/et transformée. Des milliers de picots flexibles éliminent par frottement les saletés présentes sous les chaussures. En cas de passage sur le tapis, les extrémités des picots se plient et immergent ainsi les semelles dans la solution désinfectante. Cette double action permet d'éviter toute contamination dans les milieux agroalimentaires. Tapis de dimension fonctionnelle s'adaptant à toutes les entrées. Sa semelle ventosée maintient le tapis en place.

Bordures surélevées de >0,635 cm par rapport aux picots afin de contenir le liquide désinfectant. Peut contenir jusqu'à 4½ litres de solution désinfectante. (Utilisez de l'ammonium quaternaire, l'iode, le chlore, ou n'importe quel désinfectant mais testez toujours leur concentration. La plupart des désinfectants sont concentrés et doivent être dilués avant utilisation dans un pain de pieds. Pour obtenir la dilution appropriée, suivez les indications présentes sur l'étiquette).

Caractéristiques :

- À l'entrée de tous les lieux agro-alimentaire
- Nettoyer et désinfecter les chaussures
- Milliers de picots flexibles
- Caoutchouc 100% naturel

Dimensions disponibles: 61 cm x 81 cm



TAPIS INDUSTRIEL

040 SLABMAT CARRÉ™

Tapis en caoutchouc renforcé ultra résistant pour absorber le choc lors de la chute de matériel et pour protéger le sol et l'équipement. Surface granuleuse pour une meilleure adhérence.

Ces dalles interconnectables permettent de créer des dimensions personnalisées sur site. Dalles de 91 cm x 91 cm pouvant facilement être installées de mur-à-mur ou en îlots dans toutes les directions ou toutes les formes. Solution avec bordures, pour des configurations avec angles internes ou externes.

Fabriqué à partir de caoutchouc robuste pour rendre les tapis pratiquement indestructibles. Absence totale de produits nocifs et toxiques tel que le DOP, le DMF, de produits nocifs pour la couche d'ozone, de silicone et de métaux lourds.

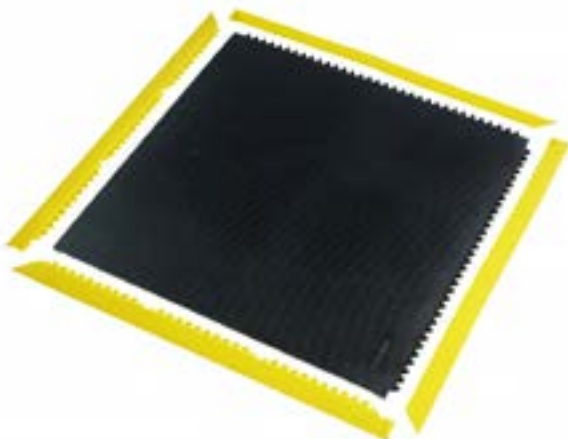
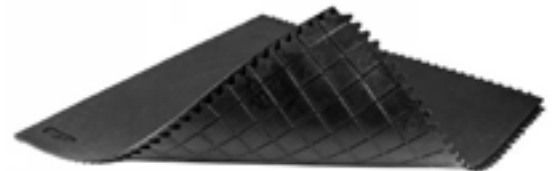
Accessoires :

- Bordures solides mâles et femelles connectables 91 cm, noir

Caractéristiques :

- En caoutchouc renforcé
- Pour absorber le choc
- Dalles 91 cm x 91 cm

Dimensions disponibles: 91 cm x 91 cm



TAPIS INDUSTRIEL

585 ECO STANCE™

Tapis antifatigue conçu pour une utilisation avec un absorbant. Bordures sur les quatre côtés surélevées par rapport au reste du tapis pour former un cadre. La surface à picots à l'intérieur du cadre permet une bonne tenue des absorbants.

Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 12,7 mm. Design intérieur à poches d'air procurant un confort et un effet antifatigue soutenu.

Composé de caoutchouc nitrile de haute qualité, résistant aux huiles et aux liquides industriels les plus agressifs. Conçu pour offrir une longue durée de vie. Tient en place.

Absence totale de silicone, convient donc aux ateliers de peinture pour véhicules.

Dimension intérieure : 82 cm de large correspondant à la plupart des rouleaux d'absorbants. Les tapis sont fournis avec un lot d'absorbant. Des recharges sont également disponibles par incrément de 150 cm.

Accessoires :

- Absorbants pour usage intense, avec une couche supplémentaire pour augmenter sa durabilité
- Absorbants pour trafic standard

Caractéristiques :

- Usage intensif
- La surface à picots
- 100% Caoutchouc nitrile
- Les quatre côtés surélevés
- Correspondant aux rouleaux d'absorbants

Dimensions disponibles: 87 cm x 157 cm



HYGIÉNIQUE / PISCINE

536 AKWADEK™

Ces tapis hygiéniques résistants créent un environnement sain et sécurisé dans les douches. Le design adhérent rend le tapis antidérapant tout en lui conférant une surface de marche confortable pieds-nus. Tapis antimicrobien pour prévenir la prolifération de champignons et bactéries et assurer l'hygiène dans les zones humides tels que les vestiaires, les piscines, les établissements thermaux et les douches.

Structure ouverte pour faciliter l'évacuation de l'eau, du savon, du shampooing, des lotions lorsqu'un pied sûr est essentiel. Facile à nettoyer, demande peu d'entretien.

Accessoires :

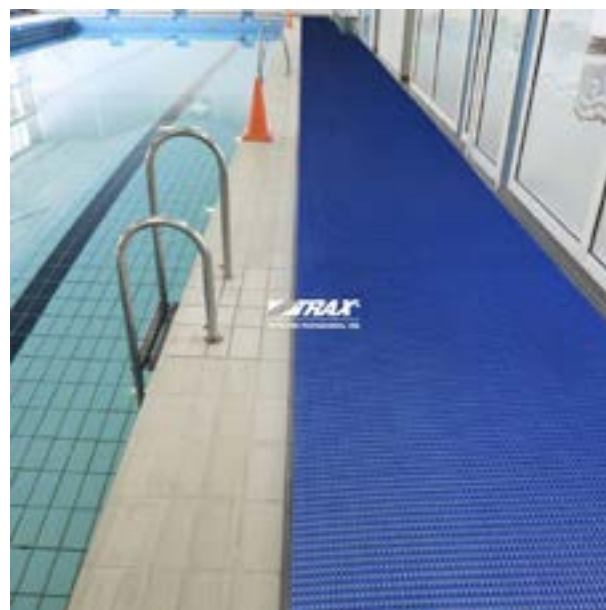
- Connecteurs noirs disponibles pour une extension sur la largeur, longueur
- Connecteurs perpendiculaires (90 degrés)

Caractéristiques :

- Applications très intenses
- Drainage Excellent
- Antibactérien
- Antidérapant
- Caillebotis

Couleurs disponibles: Bleu, Gris

Dimensions disponibles: 60 cm x 10 m, 60cm x linm, 91 cm x 10 m, 91cm x linm, 122 cm x 10 m, 122cm x linm



HYGIÉNIQUE / PISCINE

535 SOFT-STEP™

Ces tapis hygiéniques résistants créent un environnement sain et sécurisé dans les douches. Le design adhérent rend le tapis antidérapant tout en lui conférant une surface de marche confortable pieds-nus. Tapis antimicrobien pour prévenir la prolifération de champignons et bactéries et assurer l'hygiène dans les zones humides tels que les vestiaires, les piscines, les établissements thermaux et les douches.

Structure ouverte pour faciliter l'évacuation de l'eau, du savon, du shampooing, des lotions lorsqu'un pied sûr est essentiel.

Facile à nettoyer, demande peu d'entretien.

Accessoires :

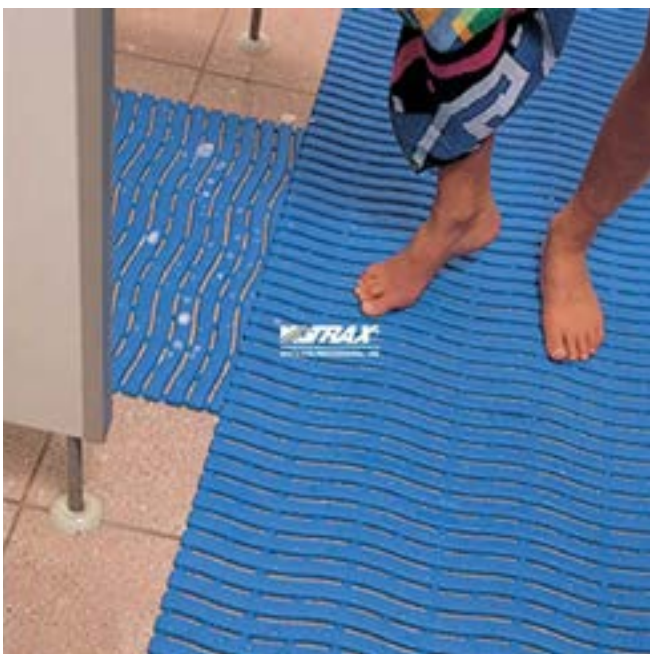
- Attaches de fixation reliant les tapis bords-à-bords
- Polybag 10 pcs

Caractéristiques :

- Drainage Excellent
- Antibactérien
- Connectable bords-à-bords

Couleurs disponibles: Beige, Blanc Mouchet, Bleu

Sur mesure: Polybag 10 pcs, 60 cm x 15 m, 60 cm per linear meter



SIGNALÉTIQUE



Himaya se spécialise dans la conception et l'impression de panneaux signalétiques, incluant étiquettes adhésives, impressions sur des supports en forex, plexiglas, et plus encore. Nous offrons une large gamme de solutions en signalétique. Notre signalisation de sécurité se compose principalement de panneaux et pictogrammes destinés à réduire les risques d'accidents au travail. Conçus pour être intuitifs, et visibles, nos panneaux de sécurité sont facilement compréhensibles pour tous les usagers.

PANNEAU DE SIGNALISATION POINT DE RASSEMBLEMENT (B0230M)



PANNEAU PICTOGRAMME SECOURS



INFORMATION SANITAIRE



SIGNALISATION D'OBLIGATION EN INDUSTRIE



ACCÈS INTERDIT



INTERDICTION INDUSTRIEL



SIGNALISATION DANGER ÉLECTRIQUE



SIGNALISATION SPÉCIAL SURVEILLANCE



SIGNALISATION D'INFORMATION



SIGNALISATION DE VIDÉOPROTECTION



SIGNALISATION INCENDIE



CONSIGNE D'URGANCE



CONSIGNE INCENDIE



AMENAGEMENT

**BALISAGE
RALENTISSEURS ET MIROIRS
ANTIDÉRAPANTS
SÉCURITÉ POIDS LOURDS**



AMENAGEMENTS

BALISAGE



BARRIÈRE DE SÉCURITÉ HD LIGHT

HD LIGHT est la barrière de sécurité parfaite pour guider et séparer les piétons de la circulation. HD LIGHT est une excellente alternative aux marquages au sol et augmente la sécurité sur le lieu de travail. Les travailleurs négligent souvent les règles de sécurité. Une barrière physique telle que le modèle HD LIGHT les oblige à suivre un chemin sûr et évite les accidents.

HD LIGHT guide les piétons dans les zones à faible ou sans circulation de matériel roulant tel que chariots élévateurs, caddies et charrettes. La barrière est fabriquée en Extrilene®, notre matériau polymère haute performance. Elle absorbe les chocs et reprend ensuite sa forme initiale. HD LIGHT est modulaire et facile à installer, ce qui vous permet de créer la configuration exacte nécessaire pour votre application.



BARRIÈRE DE SÉCURITÉ HD MEZZA



Protégez les personnes et les marchandises contre les chutes de hauteurs.

HD MEZZA est un excellent choix si vous recherchez une protection antichute. Il s'agit d'un garde-corps qui garantit la sécurité des personnes travaillant en hauteur.

HD MEZZA barrière piétonne avec plinthe supplémentaire comme protection antichute.

La plinthe antichoc sous la barrière de sécurité HD MEZZA empêche les personnes et les objets de tomber sous la rampe.

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ

La glissière de sécurité de l'équipement est équipée d'une tige horizontale de grand diamètre, qui se concentre davantage sur la protection à faible hauteur. Elle peut bloquer le mouvement des véhicules dans diverses usines et régions, éviter les collisions et offre des performances supérieures. Elle permet de protéger la sécurité des biens de l'entreprise ainsi que celle du personnel.



BARRIÈRE DE SÉCURITÉ

Les glissières de sécurité à récupération d'impact sont équipées de barres transversales de grand diamètre, mettant l'accent sur une protection à faible hauteur. Elles permettent d'isoler les véhicules en mouvement dans différentes zones d'usine, d'éviter les collisions, d'offrir des performances supérieures et de protéger les biens de l'entreprise ainsi que la sécurité du personnel.

- La couleur jaune vif offre un excellent repère visuel pour les véhicules et le personnel sur site.
- Selon l'emplacement d'installation, vous pouvez choisir parmi une variété de combinaisons.



CÔNE PVC 75CM

Le cône de chantier permet aux ouvriers de délimiter un périmètre qui sera accessible uniquement pour les travaux en cours et qui sera donc inaccessible par les piétons et automobilistes.

La couleur du cône de chantier (généralement orange en France) combiné à son effet fluorescent lui permet d'être visible par tous et ce même sur une longue distance.

Fabriqué en PVC offrant une forte résistance à l'écrasement, ce cône 75cm est agrémenté de 2 bandes blanches adhésives.

Poids d'environ 4 kg.



CÔNE PVC 50CM ORANGE FLUO

Le cône de chantier permet aux ouvriers de délimiter un périmètre qui sera accessible uniquement pour les travaux en cours et qui sera donc inaccessible par les piétons et automobilistes.

La couleur du cône de chantier (généralement orange en France) combiné à son effet fluorescent lui permet d'être visible par tous et ce même sur une longue distance.

Fabriqué en polyéthylène haute densité pour apporter de la souplesse, ce cône de 50 cm orange fluo est agrémenté de 2 bandes blanches adhésives.

Poids d'environ 800 grammes.



CROCHETS ADAPTABLES SUR CÔNE

Carton de 10 ou 50 crochets d'extrémité pour cône de signalisation réalisés en polyéthylène.

S'adapte sur la plupart des cônes grâce à ses ailettes.

Une fois fixé, le crochet peut pivoter sur lui-même pour avoir la bonne orientation.



CÔNE DE ROUTE SKIPPER

Le cône routier Skipper, dont la conception est protégée par un brevet, est doté d'une hélice incorporée qui dévie le vent et renforce la stabilité du cône. La base est conçue pour accueillir un anneau de lestage optionnel (pour plus d'informations sur l'anneau de lestage, veuillez nous contacter), offrant encore plus de lest et réduisant le besoin de double empilement. Le manchon en billes de verre innovant présente une réflectivité supérieure à celle des alternatives prismatiques et est robuste et durable, comme toute la gamme Skipper. Avec un large spectre d'applications, des aéroports et du contrôle du trafic aux opérations industrielles et de construction, le cône routier Skipper crée une révolution dans le monde entier. Conforme à la norme BS EN 13422.

- Longueur : 555 mm
- Largeur : 555 mm
- Hauteur : 750 mm
- Poids : 5,43 kg



CLIPS MURAUX ET RÉCEPTEURS MAGNÉTIQUES



Les clips récepteurs servent de point d'extrémité pour les barrières rétractables Skipper et peuvent également être utilisés pour soutenir les accessoires de gestion des déchets et de la sécurité Skipper. Comme pour les supports, les clips récepteurs sont disponibles en versions magnétiques et non magnétiques.



RUBAN DE BALISAGE ENROULABLE SKIPPER

L'enrouleur de sangle Skipper au coloris rouge vous permet de tirer une sangle jusqu'à 9 mètres de longueur. L'enrouleur skipper est utilisé pour signaler une zone d'intervention des secours, ou un chantier. Accroché à un support tel qu'un poteau ou un cône, le ruban de signalisation rouge et blanc de 9 mètres au maximum de longueur est un balisage de sécurité à haute visibilité. Modulable avec différents accessoires, l'enrouleur de sangle Skipper est un produit réutilisable et économique.



POTEAU SKIPPER

- Poteau orange diamètre 85 mm
- Colliers rétro réfléchissants Classe 2
- Base noire à lester diamètre 500 mm
- Matériau recyclé et recyclable.

BARRIÈRE DE CHANTIER EXTENSIBLE

La barrière de chantier par excellence.

Peu encombrante, facile à mettre en place, stable et très visible.

Elle est extensible jusqu'à 2.50 mètres et est équipée d'un système de verrouillage en position fermée.

caractéristiques

- Couleur : rouge-blanc
- Type barrière : Droite extensible
- Longueur max : 2,50 m
- Dimension pliée : 200 x 400 x 1050mm



POTEAU ACIER SUR SOCLE

Poteau réalisé en acier équipé de 2 crochets pour accrochage de chaîne. Socle acier Ø 420 mm pour une très grande stabilité.

Environ 3 kg.

caractéristiques

- Couleur : rouge-blanc / blanc-jaune
- Poteau Photoluminescent : non
- Diamètre Poteau : Ø 50 mm
- Hauteur Poteau : 0.80 m
- Socle Poteau : Socle Acier



KIT CHAÎNE ET POTEAUX DE DÉLIMITATION

Poteau de balisage en kit - PVC - Sur socle

Bouchon supérieur à 2 crochets pour fixation chaîne.

Kit 6 poteaux avec socles à lester de sable ou gravier.

Liasse de 25 ml chaîne plastique rouge et blanche Ø 8 mm

Chaîne plastique pour la signalisation. Livrées en liasse de 25 m

Potelets en plastique avec 2 crochets. Embase en plastique noir avec ou sans lestage béton.

Les embases sans remplissage béton peuvent être remplies de sable ou de pierres.

En plastique, pour l'intérieur et l'extérieur

Embases octogonales pour davantage de stabilité

Signalisation claire grâce aux bandes rouges et blanches ou jaunes et noires des potelets

Chaîne de signalisation rouge / blanche 8 mm Chapuis.

Caractéristiques techniques de cette chaîne de signalisation :

Type de produit : Chaîne de signalisation.

Matière : Polyéthylène.

Coloris : Rouge / blanche.

Dimensions : 8 mm.



POTEAU HAUTE VISIBILITÉ

Le poteau haute visibilité vous permet de sécuriser de jour comme de nuit vos différentes zones de travail, grâce à son système rétro-réfléchissant.

Son socle à lester 9 kg lui procure une stabilité incomparable.

caractéristiques

- Couleur : rouge-blanc

Hauteur Poteau : 0,75 m

Socle Poteau : chantier 9 kg à lester



BARRIÈRE EXPRESS 1 LISSE 1M JAUNE/NOIR

Barrières Express composée de:

- 3 tubes en PVC Ø 50 mm.

- 2 pièces de liaison en polyamide avec un verrouillage par clips.

- 2 socles lestés de 3 kg.

Hauteur poteau au sol: 94cm.

caractéristiques

- Couleur : jaune-noir

- Type barrière : Express



POTEAU PVC BLANC SUR SOCLE À LESTER 4KG

Nos poteaux PVC avec socle chantier 4Kg à lester sont très stable, facile à lester avec une grande résistance face aux éléments extérieurs.

Vendu à l'unité mais également en kit.

Le poteau PVC avec socle chantier 4 kg est le produit idéal pour délimiter et signaler de manières rapides et efficaces.

caractéristiques

- Couleur : noir / blanc

- Poteau Photoluminescent : non

- Diametre Poteau : Ø 50 mm

- Hauteur Poteau : 0.90 m

- Socle Poteau : chantier 4 kg à lester



AMENAGEMENTS

MIROIRS ET RALENTISSEURS



RALENTISSEUR DE VITESSE POUR LA ROUTE

Ralentisseurs en polymères recyclés afin de réduire la vitesse dans les zones industrielles. Ils sont de matière massive jaune ou noir, de matériels . Pour meilleure visibilité, ils ont à chaque côté 2 réflecteurs.

Deux tailles disponibles pour une vitesse recommandée:

50 mm: max 20 km/h

75 mm: max 10 km/h



MODULE DROIT DE RALENTISSEUR

Module de ralentisseur, proposé à une hauteur de 50mm, permet de réduire la vitesse à 20-30km/h.

Assurez la sécurité des personnes en réduisant la vitesse grâce à nos ralentisseurs.

Utilisation intérieure comme extérieure.

Réalisé en matière plastique recyclée.

Équipe de réflecteurs pour une meilleur visibilité de nuit.

caractéristiques

- Dimension Ralentisseurs : 500 x 430 x 50 mm
- Nb Réflecteurs : 4
- Vitesses : 20-30 km/h
- Couleur : jaune - Noir
- Hauteur ralentisseur : 50 mm



MIROIR DE SURVEILLANCE

Ces miroirs de surveillance contribuent à renforcer la sécurité sur les sites industriels : entrés et sorties des usines, parkings, entrepôts, etc. Miroir en cadre blanc avec réflecteurs rouges pour une meilleure visualisation à la nuit. Distance de Surveillance de 9 à 32 m.



MIROIR MULTI-USAGE

Ces miroirs permettent de renforcer la sécurité en voies publiques et privées.

Ils sont utilisés partout où la visibilité ne permet pas une conduite sécuritaire: rues étroites, sites industriels, parkings, sorties de garage privatif, centres commerciaux, parcs de stationnement, entrepôts, etc. Distance de Surveillance de 5 à 27 m.



MIROIR COUPOLE

Le miroir coupole est spécialement utile pour surveiller les rayonnages des magasins, showrooms, stocks...

Différents angles sont disponibles 360° , 180° 90°.

Distance de Surveillance de 1 à 30 m.



MIROIR PANORAMA

C'est une nouvelle série de miroirs son bombement unique de 180° permet d'observer un spectre étonnamment large par rapport à sa taille compacte.

Les miroirs de la gamme Explorer sont, avec leur grand angle, de véritables miroirs multifonctions.



AMENAGEMENTS ANTIDÉRAPANTS



SAFETY GRIP STANDARD

Le ruban antidérapant Safety Grip Standard est le produit qui a fait la réputation d'Heslins à travers le monde ! Il est vendu depuis 1997.

Le Safety Grip Standard est utilisé pour des applications domestiques ou commerciales générales. Le ruban antidérapant adhésif Standard peut être utilisé en plus d'un revêtement antidérapant traditionnel sur les marches d'un escalier, un trottoir ou une passerelle.

Le ruban antidérapant adhésif standard est fabriqué avec un fin support en alumine, ce qui lui permet d'être appliqué sur une vaste gamme de supports. L'effet antidérapant est procuré par un grain abrasif moyen. Le Safety Grip Standard est idéal dans toutes les conditions normales d'utilisation, il a un excellent niveau d'adhérence (mesuré en coefficient de frottement) et il est résistant à l'eau (si vous voulez l'appliquer sur une surface non poreuse, jetez un coup d'oeil à nos produits complémentaires pour ce type d'application). Il peut être appliqué tant à l'intérieur qu'à l'extérieur (en suivant les conseils d'installation).

Le Safety Grip est fabriqué dans toutes les couleurs pour des largeurs allant de 19 à 1168 mm, les largeurs comprises entre 10 mm et 18 mm sont possibles sur simple demande. Les rubans adhésifs antidérapants Safety Grip Standard sont vendus en rouleaux de taille standard de 25 mm, 50 mm, 75 mm, 100 mm and 150 mm.

Les rouleaux ont des longueurs allant de 18.3 mètres pour ceux qui sont en stock, et peuvent faire jusqu'à 100 mètres de longueur sur simple demande.

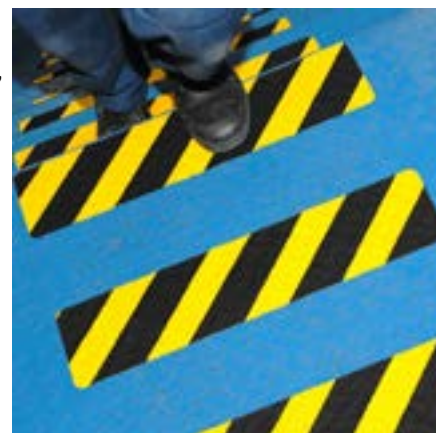


SAFETY GRIP CONFORMABLE

Les plaques en métal et les tôles texturées sont couramment utilisées, on en voit partout : sorties de secours, passerelles, entrées et sorties de garage... C'est une idée fautive, mais très répandue, que de croire que ces plaques sont sûres et sécurisées. Elles sont extrêmement glissantes, le métal n'est pas un matériau antidérapant et en installer crée bien souvent plus de problèmes encore. De nombreux sites web gouvernementaux mettent en garde contre les risques encourus en installant ces plaques en métal dans les zones dangereuses.

Le ruban adhésif Safety Grip Conformable est la réponse adéquate pour résoudre tous ces problèmes. Quand Conformable n'existait pas encore, il était impossible de revêtir ces plaques métalliques avec une surface antidérapante, un ruban antidérapant classique ne pouvait adhérer à cette surface faite de pics et de creux.

Le ruban antidérapant Conformable est très spécial, il fait partie de la classe O, et sa base est un fin film d'aluminium.



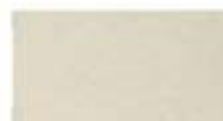
H3406N
Noir



H3406Y
Jaune



H3406D
Noir / Jaune Danger



H3406W
Blanc



RUGUEUX SAFETY GRIP

Le ruban antidérapant Rugueux est plus épais que le Safety Grip Standard.

Le support est toujours en alumine mais les grains sont plus gros afin d'avoir des pics et des creux plus grands. Grâce à ces creux et pics plus accentués que pour le produit standard, on garde les mêmes qualités antidérapantes du produit dans les endroits envahis de poussières, de saletés, de glace ou de neige.

TAILLE : Toutes les largeurs de 19 à 1168 mm sont possibles.

Les largeurs comprises entre 10 et 18 mm sont possibles sur simple demande. En stock et pour une livraison immédiate nous disposons du ruban adhésif antidérapant Safety Grip Coarse en rouleaux de 25 mm, 50 mm, 75 mm, 100 mm and 150 mm. Des rouleaux complets de toute largeur sont également disponibles. Nos rouleaux en stock ont une longueur de 18.3 mètres



H3402N
Noir



H3402Y
Jaune



H3402W
Blanc



H3402T
Transparent

BANDE ADHÉSIVES POUR MARQUAGE AU SOL

Traceur applicateur de bandes adhésives. Utilisable avec les bandes SERIE 1 & 2

Bandes de sol haute résistance

- SÉRIE 1 Ruban adhésif universel

- Epaisseur: 0,15 mm

- Longueur du rouleau: 33 m – 33 m

- Largeur du rouleau: 50 mm – 75 mm

- SÉRIE 2 – Extra Ruban adhésif avec film protecteur anti abrasion

- Epaisseur: 0,2 mm

- Longueur du rouleau: 30 m – 30 m

- Largeur du rouleau: 50 mm – 75 mm



PERMAROUTE TRAÇAGE AU SOL



PermaRoute® est le seul système de marquage au sol complet au monde.

Du propre aveu du Directeur d'Heskins, il aura fallu travaillé durant de nombreuses années pour développer cette gamme complète de systèmes de marquage au sol pour les usines, les entrepôts, les zones de montage et les centres logistiques !

PermaRoute®, n'est pas qu'un simple système de marquage au sol. C'est un système polyvalent qui vous permet de développer tout un ensemble bien clair d'aides visuelles pour sécuriser vos installations.

Vous pouvez créer un système PermaRoute® sur-mesure pour répondre à vos besoins. Notre système dispose de lignes, d'angles, de joints, de formes et de contours dans toutes les couleurs standards de l'industrie.



H3401A • Safety-Grip®
Standard • Red/White



H3401D • Safety-Grip®
Standard • Hazard Black/Yellow



H3401M • Safety-Grip®
Standard • Black



H3401G • Safety-Grip®
Standard • Brown



H3401F • Safety-Grip®
Standard • Fluorescent Yellow



H3401V • Safety-Grip®
Standard • Green



H3401S • Safety-Grip®
Standard • Grey



H3401O • Safety-Grip®
Standard • Orange



H3401R • Safety-Grip®
Standard • Red



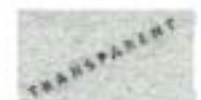
H3401W • Safety-Grip®
Standard • White



H3401Y • Safety-Grip®
Standard • Yellow



H3401B • Safety-Grip®
Standard • Blue



H3402T • Safety-Grip®
Coarse • Transparent

RUBAN D'AVERTISSEMENT ANTIDÉRAPANT IMPRIMÉ

Beaucoup de clients ne souhaitent pas seulement sécuriser une zone dangereuse, ils veulent aussi la délimiter comme étant un espace dangereux, raison pour laquelle ils soulignent la dangerosité de l'endroit par un revêtement antidérapant adhésif imprimé avec un message tel que «Attention Danger». C'est pour ce type d'usage que le ruban antidérapant adhésif d'avertissement a été créé.

Rouleau de 75 mm x 18.3 m de Safety Grip jaune impression texte noir (le texte est répété sur toute la longueur du rouleau).



MARQUEURS AU SOL ADHÉSIFS

Ces marqueurs adhésifs Heskins peuvent être installés où vous voulez. Généralement, ils sont affichés aux points d'accès pour signaler les restrictions d'usage ou les dangers de certaines zones bien spécifiques.

Ils peuvent également être installés dans certaines zones pour attirer l'attention sur les dangers potentiels comme les sols ou les marches d'escalier humides.

Ces systèmes de marquage adhésifs peuvent être installés tant sur le sol que sur les murs ou les portes, ils sont prévus pour être installés partout où le message d'avertissement a besoin d'être vu.



AMENAGEMENTS

SÉCURITÉ POIDS LOURDS



CALE ROUE POUR CAMIONS ET SEMI-REMORQUES

Prévenez les chutes accidentelles lors du chargement et déchargement de marchandise grâce à cette cale roue pour camion et semi-remorque.

Etudiée pour un parfait calage de la roue du véhicule quel qu'en soit le diamètre des roues. Une poignée arrière intégrée permet la mise en place de la cale sous la roue.

Caractéristiques :

- Haute visibilité : Conception pensée pour une identification rapide et une sécurité renforcée.

- Anti-étincelles : Idéale pour une utilisation en environnements sensibles.

- Matériau robuste et léger : Fabriquée en polyéthylène, elle offre un gain de poids significatif par rapport aux modèles en acier, facilitant ainsi son transport et sa manipulation.

Un accessoire essentiel pour garantir la stabilité et la sécurité des véhicules en stationnement.



BÉQUILLE DE SÉCURITÉ SEMI-REMORQUE

Les béquilles pour remorque sont un matériel de manutention permettant de stabiliser une remorque non attelée au véhicule et prévenir tout basculement lors du chargement. Se différenciant par la hauteur de levée, la longueur de la surface d'appui, la charge d'appui allant jusqu'à plusieurs tonnes, le matériau de conception...

Capacité de charge : 45 Tonnes

Capacité de levage : 18 tonnes

Hauteur utile : 1 000 à 1 300 mm

Dimensions sellette : Ø 200 mm

Tête pivotante : 8°

Embase renforcée : Ø370mm

2 Roues caoutchouc : Ø 200 mm

Poids : 57 kg



CALE ROUE POUR CAMIONS ET SEMI-REMORQUES

La béquille de sécurité permet d'éviter le risque de basculement des remorques lors de chargement et déchargement au chariot élévateur. Très résistante et robuste, elle est pratique pour assurer une parfaite immobilisation des véhicules.

Caractéristiques :

- Béquille de sécurité tête large
- Capacité de charge 45 Tonnes
- Capacité de levage 22,5 Tonnes
- Tréteau intégré 610 mm
- Position 1000 à 1300 mm



LIFTKAR HD

Le gros transporteur pour charges lourdes jusqu'à 330 kg. Les charges lourdes sont des charges problématiques, en particulier lors du transport dans les escaliers. Le dos et les articulations sont fortement sollicités. Des accidents peuvent survenir. Et bien souvent, l'aide de deux ou même de trois auxiliaires est nécessaire. Avec le LIFTKAR HD, une personne peut transporter seule, rapidement et en toute sécurité des charges lourdes dans les escaliers.

pour des charges jusqu'à 330 kg
construction allégée de conception modulaire
unité de levage parfaitement contrebalancée pour travailler en toute sécurité dans les escaliers

AUTRES SERVICES



**ETUDES, AUDIT, CONSEIL EN INCENDIE
AUDIT SÉCURITÉ**

ETUDES, AUDIT, CONSEIL EN INCENDIE



Dans le cadre de la mise en conformité d'une installation, d'une réhabilitation ou d'un projet neuf, la définition du niveau de sécurité d'un ouvrage face au risque incendie est une donnée importante. Ce niveau de sécurité peut être difficile à estimer lorsque le projet s'avère complexe (architecture du bâtiment, configuration du process, coût de l'opération ...).

L'objectif des études sécurité incendie est d'apporter une analyse spécifique du projet en prenant en compte d'une part, les dispositions constructives propres à l'ouvrage, mais également l'influence du facteur humain, l'activité couverte par le bâtiment ou encore l'efficacité des systèmes de prévention et de protection mis en place.

Himaya réalise des études en sécurité incendie adaptées à votre projet et vous conseille à chaque étape. Nos services incluent :

- Étude sécurité incendie de tous types de bâtiments (ERP, Habitation, code du travail (ERT), IGH, ICPE, etc.).
- Conseils, assistances et études (de la conception à l'exploitation) en prévention et sécurité incendie.
- Accompagnements des architectes ou MOA (AMO).
- Assistances à la maîtrise d'ouvrage (MOA) et maîtrise d'œuvre (MOE) en prévention et sécurité incendie.

Trois facteurs sont pris en considération lors de l'établissement du cahier de charges :

- Moyens techniques : Dispositions constructives particulières de l'ouvrage (murs résistants au feu par exemple), process optimisé (choix des équipements, mise en sécurité de l'installation), dispositifs de détection et de protection incendie efficaces, consignes d'entretien et de maintenance, ...

- Moyens organisationnels : consignes particulières d'exploitation, mise en place d'un Plan d'Opération Interne (POI), ...

- Moyens humains : Connaissance des règles à tenir en cas d'urgence, formations régulières, port d'EPI spécifiques, ...

AUDIT SÉCURITÉ



Himaya.ma réalise un audit complet de vos installations afin d'évaluer leur conformité aux normes en vigueur ainsi qu'aux exigences de votre entreprise et de votre assureur. Cette phase d'audit est une étape essentielle avant toute mise en conformité ou remise à niveau de vos équipements. L'objectif de notre mission est d'analyser le risque incendie, d'évaluer l'adéquation des moyens de protection existants et de vérifier leur conformité réglementaire. Nous identifions les écarts entre vos installations et les règles applicables, tout en prenant en compte les exigences spécifiques de votre activité.

Notre méthodologie repose sur plusieurs étapes :

- Collecte des données sur les moyens de protection incendie déjà en place.
- Inspection des installations par une appréciation visuelle sans démontage.
- Analyse des risques en fonction des différentes zones de votre site.
- Relevé des écarts entre vos installations actuelles et les exigences réglementaires.
- Évaluation de l'état des équipements, identification des vétustés et dysfonctionnements potentiels.

AUTRES EQUIPEMENTS



**SÉCURITÉ DES CHARIOTS ÉLÉVATEURS
COUVERTURE ANTIFEU
KIT DE SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE
BARRIÈRES IMMATÉRIELLES**

SÉCURITÉ DES CHARIOTS ÉLÉVATEURS



Le système TRIO SAFE est équipé d'une technologie de détection avancée pour identifier avec une précision de 10cm les piétons et autres équipements de manutention mobiles à proximité du chariot élévateur, permettant d'alerter et de limiter automatiquement sa vitesse.

Le système TRIO AI basé sur l'Intelligence Artificielle détecte les piétons, chariots ainsi que tout danger et déclenche une alerte si un risque d'accident survient.

Ces solutions réduisent de plus de 95% les accidents causés par des engins de manutention

FORMATION CACES

Apprenez à conduire
votre chariot élévateur
en toute sécurité.

Voir la page 53



COUVERTURE ANTI FEU CHARIOTS ÉLÉVATEURS



Nos couvertures anti feu pour batteries lithium conçus à partir d'un tissu unique résistant à la chaleur, développé à partir du même matériau utilisé par la NASA pour protéger leurs engins spatiaux des températures extrêmes de l'espace. Les couvertures anti-feu Bridgehill sont accessibles à tous, (que vous soyez professionnel ou non).

- Contrôle le feu dans les chariots élévateurs en quelques secondes

Adaptée pour : Entrepôts - Ports - Usines - Manufactures et autres lieux où maîtriser un feu rapidement est indispensable.

Caractéristiques :

- La solution la plus efficace pour isoler le feu dans les chariots élévateurs, même alimentés par batterie électrique

- Isole immédiatement les gaz toxiques et la fumée, protégeant les civils de l'exposition aux agents cancérigènes

- Protège les marchandises et les bâtiments contre l'incendie, réduisant les temps d'arrêt

- Livré dans un sac intelligent

- Classification de réaction au feu A1 selon la norme EN 13501-1

- Détermination du pouvoir calorifique brut selon la norme EN ISO 1716

- Test de non-combustibilité selon la norme EN ISO 1182

Mode d'emploi :

1. Placer la couverture anti-feu sur le sol à côté du chariot élévateur et la dérouler.

2. Attraper chacun une lanière et étendre la couverture anti-feu en toute sécurité sur le chariot élévateur dans un mouvement continu.

3. S'assurer que la couverture anti-feu est bien plaquée au sol. Attendre minimum 20 minutes et laisser des pompiers professionnels retirer la couverture anti-feu.



COUVERTURE ANTI-FEU POUR BATTERIE LITHIUM - VOITURE

Nos couvertures anti feu pour batteries lithium conçus à partir d'un tissu unique résistant à la chaleur, développé à partir du même matériau utilisé par la NASA pour protéger leurs engins spatiaux des températures extrêmes de l'espace. Les couvertures anti-feu Bridgehill sont accessibles à tous, (que vous soyez professionnel ou non). Idéal pour les endroits avec une forte concentration de voitures : Parkings souterrains - Ferries - Stations - service - Stations de recharge - Ateliers - Concessionnaires automobiles - Tunnels - Parkings...

**Caractéristiques :**

- Contrôle le feu dans n'importe quel véhicule (essence ou électrique) en quelques secondes
- Isole le feu dans les voitures et les véhicules électriques (chariots élévateurs)
 - Isolation immédiate des gaz toxiques et de la fumée, protégeant les civils des carcinogènes
 - Convient aux véhicules de taille normale, y compris les SUV comme le Volvo XC90 et les Land Rovers
 - Livré dans un sac intelligent

Normes :

- EN 13501-1 : Classification de réaction au feu A1
- EN ISO 1182
- EN ISO 1716

Mode d'emploi : 2 personnes

1. Placer la couverture anti-feu sur le sol à côté du véhicule en feu et la dérouler.
2. Attraper chacun une lanière et étendre la couverture anti-feu en toute sécurité sur le véhicule dans un mouvement continu.
3. S'assurer que la couverture anti-feu est bien plaquée au sol. Attendre minimum 20 minutes et laisser des pompiers professionnels retirer la couverture anti-feu.

KIT DE SÉCURITÉ POSTE ÉLECTRICIEN

Kit complet d'EPI (équipements de protection individuelle) et de matériel de sécurité contre le risque électrique pour personnel électricien.

Pack de base pour électricien, contenant :

- 1 Perche de sauvetage.
- 1 Perche avec un testeur VAT/DDT à led.
- 2 Paires de gants en latex isolant, classe 0 basse tension.
- 1 Tabouret isolant.

En option :

- Un tapis isolant classe 0 (1000v).

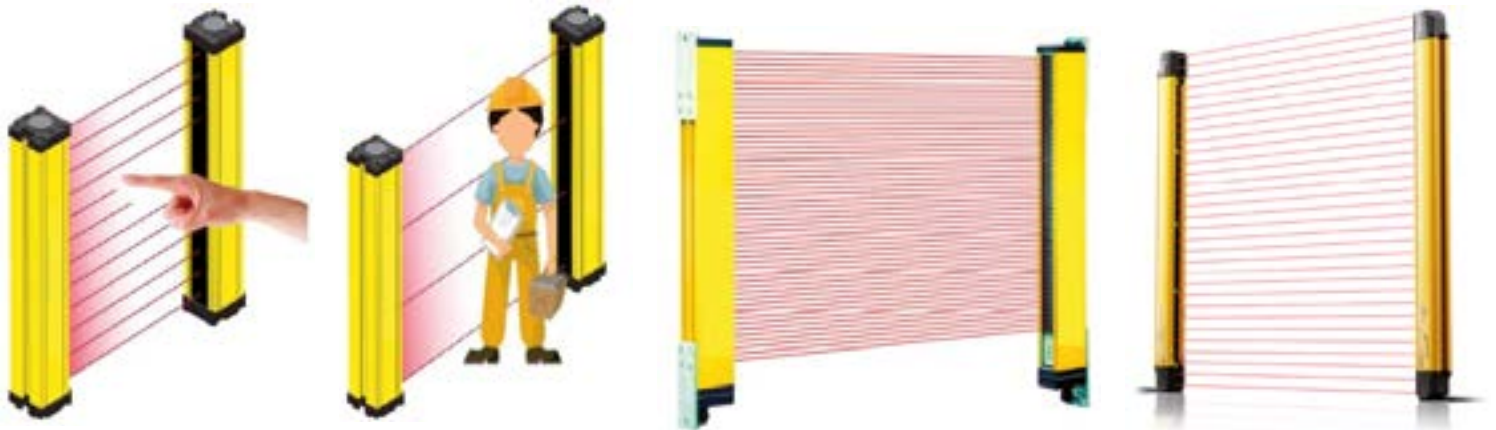


FORMATION EN HABILITATION ELECTRIQUE

Travaillez en toute
sécurité sur vos
installations électriques!

Voir la page 57



BARRIÈRES IMMATÉRIELLES DE SÉCURITÉ

Les barrières immatérielles de sécurité sont des dispositifs de détection sans contact conçus pour protéger les opérateurs et les machines dans les environnements industriels. Elles créent un champ de détection infrarouge qui arrête instantanément les machines dangereuses en cas d'intrusion dans la zone protégée.

Pourquoi utiliser des barrières immatérielles de sécurité ?

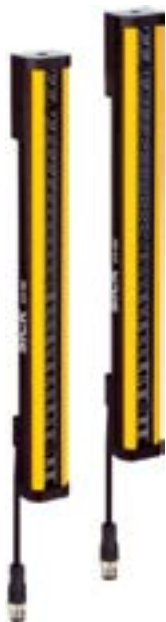
- Détection immédiate de toute présence non autorisée dans les zones à risque.
- Protection efficace sans entraver les déplacements des opérateurs.
- Respectent les exigences de sécurité industrielle.
- Détection précise et adaptée aux besoins :
 - 14 mm : Détection des doigts pour les applications nécessitant une protection maximale.
 - 25 mm : Détection des mains pour éviter tout contact avec des zones dangereuses.
 - 80 mm : Détection du corps pour sécuriser les accès aux zones à haut risque.

Leader mondial en automatisation et en sécurité industrielle, SICK développe des solutions de protection avancées, dont ses barrières immatérielles de sécurité, conçues pour assurer la sécurité des opérateurs tout en optimisant la productivité.

BARRIÈRES IMMATÉRIELLES TWINOX4

Caractéristiques :

- Résistance aux fluides grâce au boîtier en inox.
- Design facile à nettoyer aux arêtes arrondies et sans renforcements.
- Concept Twin : émetteur et récepteur dans un seul boîtier.
- Fonction de réarmement, contrôle des contacteurs commandés (EDM), codage des faisceaux.
- Indices de protection IP65 et IP67.



BARRAGES IMMATÉRIELS DE SÉCURITÉ C4-RD

Caractéristiques :

- Hauteur du champ de protection : 150 mm à 1.200 mm, disponible par pas de 50 mm
- Supports minces et intelligents et absence de zones mortes
- Boîtier robuste et grande compatibilité électromagnétique (CEM)
- Raccordement standardisé et LED d'état
- Résolutions : 14 mm et 30 mm
- Portée standard jusqu'à 4,5 m

BARRAGES IMMATÉRIELS C4000 FUSION

Caractéristiques :

- Type 4 (CEI 61496), SIL3 (EN 62061), PL e (EN ISO 13849).
- Masquage à apprentissage automatique et dynamique pour le contrôle d'accès associé à l'application.
- Protection des mains et des zones dans les environnements encrassés.
- Nombre de balayages.
- Résolution réduite.
- Masquage fixe.
- 2 barrières photoélectriques virtuelles.
- Alignement laser intégré.



PROTECTIONS INDIVIDUELLES

PROTECTION DE LA MAIN
PROTECTION DES PIEDS
VÊTEMENTS DE TRAVAIL
PROTECTION DE LA TÊTE
PROTECTION RESPIRATOIRE
PROTECTION ANTICHUTE
ACCESSOIRES





Coverguard est une marque leader dans la fabrication d'EPI, spécialisée dans le développement de solutions de sécurité adaptées à divers secteurs tels que l'industrie, la construction, l'agriculture et la logistique. Grâce à son expertise, Coverguard propose des produits de haute performance qui répondent aux normes européennes les plus strictes en matière de sécurité au travail, garantissant ainsi aux entreprises une protection efficace et fiable pour leurs équipes.

POURQUOI DEVRIEZ-VOUS ACHETER DES EPI ?

Les équipements de protection individuelle (EPI) sont des éléments essentiels pour protéger les travailleurs contre les risques physiques, chimiques, biologiques et environnementaux. La marque Coverguard offre une large gamme d'EPI qui couvrent tous les aspects de la sécurité au travail, en mettant l'accent sur le confort, la performance et la durabilité.

Pourquoi utiliser les EPI Coverguard ?

- Les produits Coverguard sont conçus pour offrir une protection maximale contre divers risques professionnels, tels que les coupures, les projections chimiques, les chutes, les risques électriques et bien d'autres.
- Conscients que la sécurité ne doit pas compromettre le confort, Coverguard conçoit des équipements légers, respirants et ergonomiques pour garantir que les travailleurs puissent les porter tout au long de leur journée de travail.
- Les EPI Coverguard sont fabriqués avec des matériaux résistants de haute qualité, offrant ainsi une protection durable qui réduit le besoin de remplacement fréquent.



PROTECTION DE LA MAIN



PROTECTION DE LA MAIN

COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION 332

MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION 339

MANUTENTION GÉNÉRALE ET LOUDRE 345

PROTECTION THERMIQUE-FROID 354

PROTECTION THERMIQUE-CHALEUR 358

SPÉCIALITÉS 361

GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE 366



COUPURE

TRAVAUX DE PRÉCISION



DOMAINE D'UTILISATION



1CUPF00 EUROCUT P600



- Niveau maximum de protection coupure : CUT F
- Dextérité
- Renfort pouce index
- Tactile
- Protection chaleur de contact 100°C / 15 sec
- Peu salissant



1CSLE00 EUROCUT SLEEVE 450 & 600

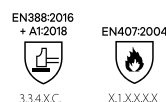


- Forme anatomique de la main en tricot extra fin, avec passage pouce
- Spécialement développée pour le port d'un gant.
- Protection chaleur de contact 100°C / 15 sec
- Disponible en 2 longueurs 45 / 60cm
- 1 pièce



1CSLE00600

1CSLE00450



COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION

1CRAL00 EUROCUT P330



- Manchette longue
- Bonne dextérité
- Bon rapport qualité-prix
- Peu salissant

EN388:2016



4.3.4.2.C



1CUPC00 EUROCUT P313



- Sensation seconde peau
- Confort : tricot sans fibre de verre
- Dextérité optimisée
- Respirabilité maximum

EN388:2016
+ A1:2018



4.X.4.2.C



CUT

COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION

1CUFO00 EUROCUT FOOD



- COVERPERF DURABILITY: Lavabilité - Performances garanties jusqu'à 20 cycles à 70°C
- Protection coupure très élevée
- Manchette longue : protection renforcée de l'avant-bras
- Adapté au contact alimentaire (tout type d'aliments)
- Protection chaleur de contact 100°C / 15 sec.



1CRAG (1CRFG) EUROCUT 1CRAG



- Bonne dextérité
- Bon rapport qualité-prix
- Bon grip en milieu sec
- Peu salissant
- Nouveau tricot



COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION

1CRNB EUROCUT SC560N



- Durabilité (polyamide) & double enduction
- Dexterité optimisée
- Bon grip en milieu huileux
- Peu salissant

EN388:2016
4.4.4.3.D.



1CRAN EUROCUT N505



- COVERPERF DURABILITY : Ultra haute résistance à l'abrasion
- Etanchéité à l'huile et aux graisses (réduit le risque de dermatites)
- Excellent grip dans l'huile
- Forme ergonomique

EN388:2016
4.X.4.4.D.

EN407:2020
X1.XXXX

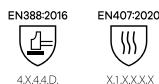


COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION

1CRFN EUROCUT N555



- COVERPERF DURABILITY : Ultra haute résistance à l'abrasion
- Etanchéité à l'huile et aux graisses (réduit le risque de dermatites)
- Excellent grip dans l'huile
- Forme ergonomique



1CRLB EUROCUT SC580L



- Grip exceptionnel en milieu humide
- Sachet de 10 : bon rapport qualité prix
- Durabilité
- Peu salissant

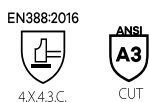


COUPURE TRAVAUX DE PRÉCISION

1CUNC00 (MO6840)
EUROCUT N300



- Renfort pouce index
- Dexterité
- Bon grip en milieux légèrement huileux
- Tactile



1CRLG
EUROCUT N560



- Durabilité (polyamide)
- Dexterité optimisée
- Peu salissant



MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION



DOMAINE D'UTILISATION



MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION

MO6160 EUROLITE 6160



- Enduction bouts de doigts : confort et dextérité maximum
- Meilleure préhension et travail de précision en espace confiné

EN388:2016



0.0.3.1.X.



MO6430 EUROLITE 6430



- Dextérité accrue
- Durabilité (polyamide)
- Effet seconde peau
- Peu salissant

EN388:2016



3.1.2.1.X.

MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION

1NIST00 EUROLITE MAX25



- COVERPERF BREATHABILITY : Confort, respirabilité maximum
- COVERPERF DURABILITY : Ultra haute résistance à l'abrasion
- Excellent grip
- Ajustement adaptatif après 3-5 minutes

EN388:2016
+ A1:2018



4.1.3.1.X



1PUBG EUROLITE 13P105



- Confort
- Dextérité (effet seconde peau)
- Respirabilité
- Emballage individuel brochable

EN388:2016



3.1.3.1.X

MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION

1PUBB EUROLITE 13P110



- Confort
- Dexterité (effet seconde peau)
- Respirabilité
- Sachet individuel brochable

EN388:2016



3.1.3.1.X



1NIDG EUROLITE 15N606D



- COVERPERF BREATHABILITY : Confort, respirabilité maximum
- Sensation seconde peau : dextérité
- Picots sur la paume : excellent grip
- Forme ergonomique
- Durée de vie prolongée (polyamide)

EN388:2016



4.1.3.1.X

EN407:2020



X.1.X.X.X



MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION

1NIBB EUROLITE 1NIBB



- Dextérité
- Excellent grip en milieu sec

EN388:2016



4.1.2.1.X.



1NIHG EUROLITE 15N600



- Respirabilité
- Sensation seconde peau
- OEKO-TEX
- Dextérité
- Durée de vie prolongée (polyamide)
- Hypoallergénique, testé en laboratoire

EN388:2016



4.1.3.1.X.



MANUTENTION TRAVAUX DE PRÉCISION

MO6240 EUROLITE 6240



- Grip
- Confort
- Souplesse
- Peu salissant



1NICB EUROLITE 13N400



- Dexterité
- Excellent grip en milieu sec

EN388:2016



4.1.2.1.X.



MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE



DOMAINE D'UTILISATION



MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

MO3840

EUROSTRONG 3840



- Renfort latex sur le dos de la main
- Zone pouce / index renforcée
- Nouveau modèle

EN388:2016



4.1.3.2.X



1LAGB

EUROSTRONG SG810L



RECYCLED
COTTON

- Grip exceptionnel en milieu humide
- Matériau écologique : poly-coton recyclé

EN388:2016



2.1.4.2.X

MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

1LAAV (MO3855) EUROSTRONG SG800L



- Grip exceptionnel en milieu humide
- Niveau maximum de résistance à la déchirure

EN388:2016



2.14.2.X



1CHSP00 EUROCUT STRONG P110

NEW
NOUVEAU

CUT
D

HOT
2



- Excellente combinaison de protection et de dextérité fine en bout de doigt (index et pouce)
- Pouce et index tactiles
- Excellente isolation thermique de la main.
- Durée de vie prolongée.

EN388:2016

+ A1:2018



4X44.D

EN407:2020



X2.XXXX

MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

1CHMD00 EUROCUT MX100



- Protection coupure élevée
- Nombreuses zones de renfort et de protection
- Parfait ajustement du poignet : velcro
- Tactile : permet l'utilisation d'écrans sans quitter les gants
- Coloris haute visibilité

EN388:2016
+ A1:2018



3X4.3.D.



CUT



1CHIC60 EUROCUT IMPACT 100



- Protection impact - renforts TPR au dos de la main et des doigts,
- Bon grip en milieu sec et légèrement huileux,
- Durabilité optimum (abrasion 4/4)
- Haute visibilité.

EN388:2016



4.3.4.2.C.P



MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

1CHIC30 EUROCUT IMPACT 200



- Protection Impact - renforts TPR sur le dos de la main et des doigts
- Paume et coté de la main renforcés et matelassés
- Poignet scratch
- Bon grip et étanchéité en milieu huileux - Protection coupure élevée - niveau D



EN388-2016
4.4.4.3.DP



1HECE00 EUROHEAT CUT F



- Protection maximale à la coupure
- Protection accrue à la chaleur de contact : 250°C / 15 sec
- Haute dextérité 4/5
- Protection accrue de la peau contre les risques de dermatites

EN388-2016 + A1:2018
4.X.4.3.F.

EN407 CONTACT
X.2.XXX.X

ANSI A6
CUT

MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

MO3810 EUROSTRONG 3810



- Qualité supérieure
- Grip en milieu humide
- Confort
- Durée de vie prolongée

EN388:2016



3.2.4.2.X.



MO3815 EUROSTRONG 3815



- Latex crêpé pour plus de grip
- Manchette longue : protection accrue
- Confort

EN388:2016



3.1.3.1.X.



MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

1MEDX00 EUROLITE MX200



- Dextérité maximale
- Confortable et respirant
- Parfait ajustement du poignet : velcro
- Tactile : permet l'utilisation d'écrans sans quitter les gants



2.1.2.1.X



1MEHI00 EUROSTRONG MX600



- Protection impact dos de la main et des doigts
- Nombreuses zones de renfort et de protection
- Parfait ajustement du poignet : velcro
- Tactile : permet l'utilisation d'écrans sans quitter les gants



2.1.3.1.X.P

MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

MO990 EUROSTRONG 990



- Grip
- Renfort paume
- Bonne prise en main (outils à manche)

EN 420



MO2220 EUROSTRONG 2220

- Souplesse
- Dextérité
- Sensation seconde peau

EN388:2016



2.0.2.1.X.

MANUTENTION GENERALE ET LOUDRE

MO3520 EUROSTRONG 3520



- Confort amélioré : support sans couture
- Etanchéité

EN388:2016



4.1.2.1.X



MO3620 EUROSTRONG 3620



- Confort amélioré : support sans couture -
- Etanchéité

EN388:2016
+ A1:2018



4.1.4.1.X

PROTECTION THERMIQUE



DOMAINE D'UTILISATION



PROTECTION THERMIQUE-FROID

MO330 EUROWINTER 330



- Durabilité
- Manchette de sécurité
- Protège-artère



1WIDX00 EUROWINTER MX100



- Haute protection thermique (3/4)
- Etanchéité, respirabilité grâce à la membrane respirante et hydrophobe
- Parfait ajustement du poignet : velcro
- Tactile : permet l'utilisation d'écrans sans quitter les gants



PROTECTION THERMIQUE-FROID

MO2465 EUROWINTER FINLANDE

COLD
1

- Confort
- Souplesse

EN388-2016



2.1.2.2.X

EN 511:2006



1.1.X



1WIND0 EUROWINTER D100



- Bonne combinaison de protection coupure CUT D et protection thermique niveau 2
- Double enduction latex pour plus d'étanchéité
- Bon grip en milieu sec et humide
- Souplesse et dextérité

EN388-2016



3.X.4.3.D.

EN 511:2006



0.2.1



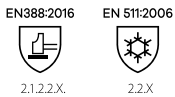
CUT

PROTECTION THERMIQUE-FROID

MO2480 EUROWINTER ALASKA



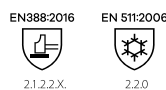
- Dexterité optimisée
- Confort
- Doublure Thinsulate® : réduction de la transpiration
- Peu salissant



MO2490 EUROWINTER ISLANDE



- Confort
- Poignet long et doublé
- Durée de vie prolongée



PROTECTION THERMIQUE-CHALEUR

MO2480 EUROHEAT 4700

HOT
2

- Isolation thermique de contact 250°C / 15 sec.
- Confort du coton bouclette

EN388:2016



2.2.3.1.X

EN407:2004



X.2.XXXX



MO4715 EUROHEAT 4715

HOT
2



- Isolation thermique de contact 250°C / 15 sec.
- Confort du coton bouclette
- Manchette pour plus de protection (MO4715)

EN388:2016



2.2.3.1.X

EN407:2004



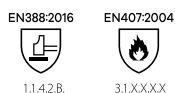
X.2.XXXX

PROTECTION THERMIQUE-CHALEUR

MO4640 EUROHEAT 4640



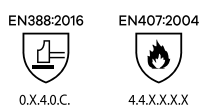
- Picots anti-dérapant
- Isolation thermique de contact 100°C / 15 sec
- Confort



MO4685 EUROHEAT 4685



- Protection élevée à la chaleur alliée à une protection élevée à la coupure
- Isolation thermique jusqu'à 500°C / 15 sec



PROTECTION THERMIQUE-CHALEUR

1HEDX00 EUROHEAT DEX



- Haute dextérité 5/5
- Protection accrue à la coupure
- Protection accrue à la chaleur de contact :
250°C / 15 sec
- Coloris haute visibilité

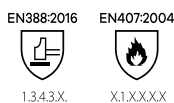


MO4666 EUROHEAT 4666



Protection modérée à la chaleur et à la coupure sur l'avant bras et la paume

- Isolation thermique de contact 100°C / 15 sec
- Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène



SPÉCIALITÉS



DOMAINE D'UTILISATION



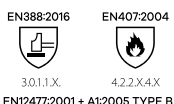
SPÉCIALITÉS

MO2540

EUROWELD 2540



- Grande souplesse
- Confort
- Dexterité
- Antistatique



EN12477:2001 + A1:2005 TYPE B

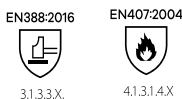


MO2631

EUROWELD 2631



- Cuir résistant
- Intérieur main doublé molleton
- Manchette doublée toile de coton



SPÉCIALITÉS

1WEL360 EUROWELD 360



- Renfort en croûte sur paume et protège artère
- Confort : intérieur molletonné
- Durée de vie prolongée (coutures Kevlar)

EN388-2016 + A1:2018
3.2.4.X
EN407:2020
4.3.3.X.4.X
EN12477:2001 + A1:2005 TYPE A



1WEL100 EUROWELD 100



- Confort et souplesse
- Taille 8 à 11
- Durée de vie prolongée (coutures para aramide)

EN388-2016 + A1:2018
2.1.1.1.X
EN407:2004
4.1.2.X.4.X
EN12477:2001 + A1:2005 TYPE B

SPÉCIALITÉS

MO2550 EUROSTRONG 2550



- Hydrofuge et siliconé pour une meilleure résistance à la flamme
- Manchette de sécurité (non isolant)

EN388:2016



2.1.2.2.X.



1TOUC00 TOUCH-E



- Forme ergonomique
- Haute dextérité : faible épaisseur 0,8mm
- Grip et dextérité : finition extérieur grainée
- Tactile

EN 60903:2003
- CEI 60903:2014
(CLASS 0 - AZC)
EN 61482-1-2:2008
(CLASS 1)
EN388:2016+A1:2018
(1.1.2.1.X)

SPÉCIALITÉS

MO8510 FLEX & GRIP



- Protection mécanique intégrée (pas besoin de protecteur en cuir)
- Isolants 2 en 1: protection diélectrique et mécanique
- Fournis avec une paire de mitaine en coton pour améliorer le confort (recommandé de les remplacer régulièrement pour des raisons d'hygiène)



EN60903:2003
CEI 60903:2014
EPI CATÉGORIE III
RÉGLEMENT
/ REGULATION
(UE) 2016/425



MO8026 ELECTROVOLT



- Protection diélectrique élevée
- Forme ergonomique
- Légèrement poudré pour faciliter le gantage et dégantage

EN60903:2003
CEI 60903:2014
EPI CATÉGORIE III
RÉGLEMENT
/ REGULATION
(UE) 2016/425



GANTS ÉTANCHES PROTECTION CHIMIQUE



DOMAINE D'UTILISATION

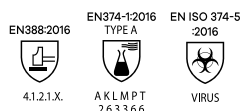


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO3510 EUROCHEM 3510



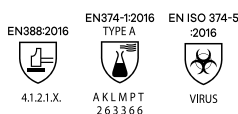
- Confort
- Port continu
- Durabilité
- Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène



MO3636 EUROCHEM 3636



- Confort
- Port continu
- Durabilité
- Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène

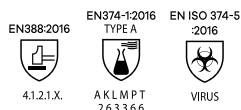


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO3640 EUROCHEM 3640



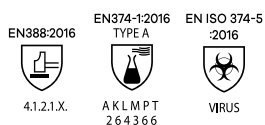
- Confort
- Port continu
- Durabilité
- Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène



MO3669 EUROCHEM 3669



- Confort
- Port continu
- Durabilité
- Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène

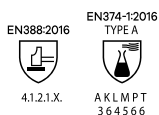


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO3770 EUROCHEM 3770



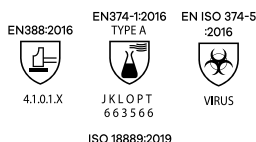
- Durabilité
- Grip
- Confort
- Port continu
- Traitement Actifresh pour une meilleure hygiène



MO5510 EUROCHEM N5510



- COVERPERF SKINCARE : Hypoallergénique, testé dans un laboratoire indépendant
- Durabilité
- Confor
- Port continu
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire



ISO 18889:2019

GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO5520 EUROCHEM N5520



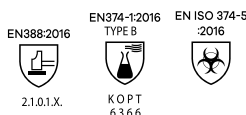
- COVERPERF SKINCARE : Hypoallergénique, - testé dans un laboratoire indépendant
- Large protection chimique
- Confort durable
- Grip (forme DIAMOND)
- Confort
- Port continu
- Absorption de la transpiration



MO5560 EUROCHEM N5560



- COVERPERF SKINCARE : Hypoallergénique, testé dans un laboratoire indépendant
- Dextérité
- Souplesse
- Grip (forme DIAMOND)
- Port court ou intermittent

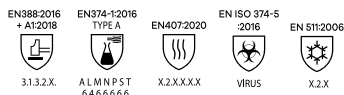


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

1CHNE30 EUROCHEM NE530



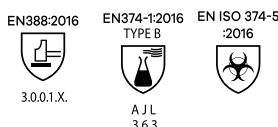
- COVERPERF SKINCARE : Hypoallergénique, testé dans un laboratoire indépendant
- Excellente résistance chimique (solvants, acides, bases, hydrocarbures, huiles, graisses...)
- Haute isolation thermique à la chaleur et au froid,
- Support poly-coton : confortable pour un port prolongé
- Forme ergonomique, poignet resserré
- Excellent grip en milieu sec, huileux et humide



MO5530 EUROCHEM N5530



- Protection chimique durable
- Grip (forme DIAMOND)
- Confort
- Port continu
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire

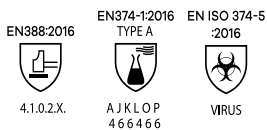


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO5540 EUROCHEM N5540



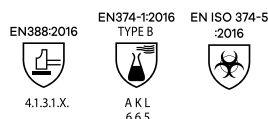
- Manchette extra-longue
- Protection chimique durable
- Grip (forme DIAMOND)
- Confort
- Port continu
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire



MO3820 EUROCHEM L3820



- Durabilité
- Confort
- Port continu
- Grip même avec des objets lourds

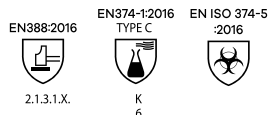


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO5220 EURODIP 5220



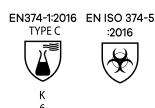
- Protection aux risques chimiques faibles
- Confort maximal
- Souplesse
- Port continu
- Grip en milieu humide



MO5910 EURO-ONE 5910



- Étanchéité
- Bonne dextérité
- Confort et souplesse
- Résistance mécanique
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire

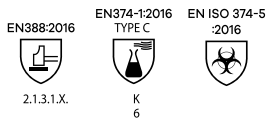


GANTS ÉTANCHES & PROTECTION CHIMIQUE

MO5220 EURODIP 5220



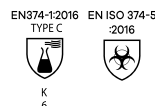
- Protection aux risques chimiques faibles
- Confort maximal
- Souplesse
- Port continu
- Grip en milieu humide



MO5910 EURO-ONE 5910



- Étanchéité
- Bonne dextérité
- Confort et souplesse
- Résistance mécanique
- Absorption de la transpiration
- Contact alimentaire



PROTECTION DES PIEDS



PROTECTION DES PIEDS

INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS	377
EXTÉRIEUR	383
MULTI-USAGES	389
SPÉCIALITÉS	395
DUNLOP	401



INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS



PROTECTION DES PIEDS

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S1 ET S1P

ANTI-GLISSEMENT, LÉGÈRES
ET CONFORTABLES. FAIBLES
CRAMPONS.

USAGES

ARTISANS, MANUTENTION,
LOGISTIQUE, MAINTENANCE,
SERVICES, DISTRIBUTION,
INDUSTRIE LÉGÈRE.

INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS

BONO II 9BONO10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Chaussure ouverte pour être protégé sans souffrir de la chaleur.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur échelle.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir nubuck.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en EVA perforé, amovible.
- Embout de protection en Acier.
- Semelle intermédiaire en Polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en Polyuréthane.
- Poids : 545 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Noir.



CE EN ISO 20347 : 2011



BONI II 9BONI10

AVANTAGES

- Chaussure de travail EN ISO 20347.
- Chaussure ouverte pour être protégé sans souffrir de la chaleur.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur échelle.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir nubuck
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 548 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir

INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS

MILERITE

9MIL530 / 9MIL110 / 9MIL280



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Design sport.
- Respirabilité.
- Renfort avant.
- Semelle injectée PU/PU double densité.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en Maille.
- Doublure en Maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en EVA perforé, amovible.
- Embout de protection en acier.
- Semelle anti-perforation en acier inoxydable.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en polyuréthane.
- Poids : 580 g par chaussure en pointure 43.
- Couleur : Gris / rouge / noir ou Noir/gris ou Bleu / vert / jaune.



9MIL110



9MIL530



9MIL280



CE EN ISO 20345 : 2011

OTAVITE 90TA090

AVANTAGES

- Design sport
- Respirabilité
- Renfort avant
- Semelle injectée PU/PU double densité
- Rapport qualité/prix

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 556 g par chaussure en pointure 43
- Couleur : Noir / Rouge / Bleu



INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS

HILLITE 9HILL



AVANTAGES

- Tige et doublure respirantes.
- Bracelet et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille polyamide & Cuir nubuck
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 612 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Gris / Orange



CE EN ISO 20345 : 2011



LARIMAR 9LAR120

AVANTAGES

- Chaussure ouverte pour être protégé sans souffrir de la chaleur.
- Tige et doublure respirantes
- Semelle injectée PU/PU double densité : confort et adhérence.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir velours
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 558 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Bleu / Gris

INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS

FLUORITE 9FLU160



AVANTAGES

- Design Sport.
- Léger.
- Souple.
- Respirant.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille et KPU (polyurethane thermostatique)
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 498 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Vert Fluo



CE EN ISO 20345 : 2011



9GAL130



9GAL120

GALAXITE 9GAL120 / 9GAL130

AVANTAGES

- Très Léger (430 g).
- Flexibilité et amorti.
- Respirant.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en maille avec TPU.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en EVA perforé, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle anti-perforation en textile.
- Semelle intermédiaire en EVA.
- Semelle d'usure en Caoutchouc nitrile.
- Poids : 430 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Noir/Bleu ou Noir/Rouge.

INTÉRIEUR ET MILIEUX SECS

TEKTITE

9TEKH50 / 9TEKL50



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Tige et doublure respirantes.
- Bracelet et languette à soufflet rembourrés : maintien.
- Bande rétroreflechissante latérale : visibilité.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille polyamide & Polyuréthane
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 610 g / 580 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Gris / Jaune



9TEKH50



9TEKL50



CE EN ISO 20345 : 2011

GALENA

9GAL140 / 9GAL500

AVANTAGES

- Design tendance
- Respirabilité.
- Semelle injectée PU/PU double densité.
- Bande rétro-réfléchissante (9GAL500).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir velours
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 590 g par chaussure en pointure 43
- Couleur : Beige / Jaune ou Gris / Noir



9GAL140



9GAL500

EXTÉRIEUR



PROTECTION DES PIEDS

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S3

SEMELLES CRANTÉES, TIGES
RÉSISTANTES À L'HUMIDITÉ, AU
FROID OU À LA CHALEUR.

USAGES

MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION, TRAVAUX PUBLICS
ET AGRICOLES, VOIRIES, RÉSEAUX, INDUSTRIES
LOURDES.

CHAUSSURES RECOMMANDÉES POUR LES TRAVAUX
EN CONDITIONS DIFFICILES (FROID, TERRAINS
ESCARPÉS, SOLS MEUBLES).

EXTÉRIEUR

TOPAZ 9TOPL / 9TOPH



AVANTAGES

- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.
- Bracelet et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir pleine fleur, garniture réfléchissante à l'arrière.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle anti-perforation en textile.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en caoutchouc nitrile.
- Poids : 642 g ou 762 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Marron.



9ASCH



9ASCH



CE EN ISO 20345 : 2011



9PEAL



9PEAH

PEARL 9PEAH / 9PEAL

AVANTAGES

- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.
- Protection anti-abrasion sur le talon.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur & Maille polyamide
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 652 g / 604 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Orange

EXTÉRIEUR

OPAL

90PAH / 90PAL



AVANTAGES

- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.
- Protection anti-abrasion sur le talon.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 686 g / 605 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Orange



90PAL



90PAH



CE EN ISO 20345 : 2011



AQUAMARINE 9AQUA

AVANTAGES

- Imperméabilité.
- Bracelet, chevilles et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.
- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Membrane imperméable et respirante & Non-tissé absorbant
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 705 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Bleu

EXTÉRIEUR

SAND 9SAND20



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Semelle EVA/Caoutchouc nitrile : souple et résistante pour un port longue durée.
- Découpe tissu Oxford à la cheville : flexibilité optimisée.
- Protection anti-abrasion à l'arrière : sécurité.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir nubuck
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 572 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Beige



CE EN ISO 20345 : 2011



HYDROCITE 9HYDR

AVANTAGES

- Protections anti-abrasion avant et arrière.
- Braclet et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Membrane isolante 3M® Thinsulate & Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse amortissante, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 778 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Rouge

EXTÉRIEUR

BLACK STAR 9BLAC10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Semelle extérieure PU/PU «soft» : amorti
- Talon décroché : stabilité sur les échelles.
- Grand zip latéral : chaussage facile
- Semelle de propreté en mousse avec coussinets : confort

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Oxford & Croûte de cuir pigmentée
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 695 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



CE EN ISO 20345 : 2011



PYROXITE 9PROY

AVANTAGES

- Doublure finement matelassée respirante.
- Semelle de propreté amortissante.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse amortissante, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 832 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Marron

EXTÉRIEUR

PYROPE 9PYRO



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Protections anti-abrasion Stark avant et arrière.
- Semelle de propreté amortissante.
- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pull-up
- Doublure : Fausse-fourrure
- Semelle de propreté : Textile et mousse amortissante, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 724 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Marron



CE EN ISO 20345 : 2011

HYDROCITE 9HYDR

AVANTAGES

- Protections anti-abrasion Stark avant et arrière.
- Semelle de propreté amortissante.
- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pull-up
- Doublure : Fausse-fourrure
- Semelle de propreté : Textile et mousse amortissante, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 724 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Marron



MULTI-USAGES



PROTECTION DES PIEDS

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S1P ET S3

POUVANT ÊTRE PORTÉES AUSSI BIEN
EN INTÉRIEUR QU'EN EXTÉRIEUR.

USAGES

SECOND-ŒUVRE, MANUTENTION, LOGISTIQUE,
SERVICES, DISTRIBUTION, TRANSPORTS,
INDUSTRIE LÉGÈRE.

MULTI-USAGES

CLAW SWIFT

9SWIH10 / 9SWIL10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Semelle PU/PU souple : amorti et confort au porter.
- Talon décroché : stabilité sur échelle.
- Crampons larges et lignes de flexion : adaptabilité au sol optimisée.
- Tige en maille polyester : excellente respirabilité (testée en laboratoire).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille polyester
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Mousse PU, amovible, avec absorbeur de choc
- Embout de protection : Aluminium
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 640 g / 610 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Jaune / Noir



9SWIL10



9SWIH10



CE EN ISO 20345 : 2011



9ALL160



9ALU160

ALUNI

9ALL160/9ALU160

AVANTAGES

- Renfort anti-torsion de la voute plantaire.
- Bracelet et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir pleine fleur, garniture réfléchissante à l'arrière.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle anti-perforation en textile.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en caoutchouc nitrile.
- Poids : 642 g ou 762 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Marron.

MULTI-USAGES

SHUNGITE 9SHU150



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Légèreté.
- Imperméabilité.
- Confort d'usage (semelle intérieure mousse HI-POLY+ semelle intermédiaire EVA).
- Look urbain.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en nubuck hydrofuge.
- Doublure en Maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en Mousse HI-POLY.
- Embout de protection en Composite.
- Semelle anti-perforation en Textile.
- Semelle intermédiaire en EVA.
- Semelle d'usure en caoutchouc nitrile.
- Poids : 555 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Anthracite.



CE EN ISO 20345 : 2011



9RESL10

9RESH10

CLAW RESIST 9RESH10 / 9RESL10

AVANTAGES

- Semelle PU/PU souple : amorti et confort au porter.
- Talon décroché : stabilité sur échelle.
- Crampons larges et lignes de flexion : adaptabilité au sol optimisée.
- Tige en maille 3D structurée : haute résistance à l'abrasion (testée en laboratoire).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Mousse, amovible, avec absorbeur de choc
- Embout de protection : Aluminium
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 577 g / 545 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Bleu Clair / Gris Foncé

MULTI-USAGES

CLAW PROOF

9PROH10 / 9PROL10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Semelle PU/PU souple : amorti et confort au porter.
- Talon décroché : stabilité sur échelle.
- Crampons larges et lignes de flexion : adaptabilité au sol optimisée.
- Tige en Nubuck avec membrane : chaussure waterproof.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir nubuck
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Mousse PU, amovible
- Embout de protection : Aluminium
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 683 g / 632 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



9PROL10



9PROH10



CE EN ISO 20345 : 2011

AGATE II

9AGH010 / 9AGL010

AVANTAGES

- Rapport qualité/prix
- Cuir pleine fleur
- Bande rétro réfléchissante multifacettes
- Semelle injectée PU2D
- Talon décroché et relevé

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Non-tissé absorbant
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 622 g / 606 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



9AGL010



9AGH010

MULTI-USAGES

AZURITE II

9AZUH10 / 9AZUL10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Semelle intermédiaire avec surbout de protection avant.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur échelle.
- Semelle de propreté en EVA, respirante et anti-odeur.
- Bande rétro réfléchissante multifacettes.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir fleur
- Doublure : Non-tissé absorbant
- Semelle de propreté : EVA perforé anti-odeur, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 658 g / 657 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



9AZUL10



9AZUH10



CE EN ISO 20345 : 2011

SCHORL

9SCH100 / 9SCHH10

AVANTAGES

- Design sport
- Sans métal
- Garniture réfléchissante
- Talon décroché et relevé

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : EVA perforé, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 670 g / 702 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



9SCH100



9SCHH10

MULTI-USAGES

BOULDER

9BOUL70



AVANTAGES

- Style inspiré des sneakers mode.
- Tige imperméable.
- Semelle de propreté en mousse avec coussinets : confort.
- Semelle EVA/Caoutchouc nitrile : amorti et légèreté.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pull-up
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Mousse avec coussinets
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 501 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Marron



CE EN ISO 20345 : 2011

GARNET

9GARH70 / 9GARL70

AVANTAGES

- Braclet et languette à soufflet rembourrés pour un meilleur maintien.
- Protection anti-abrasion sur le talon.
- Semelle intermédiaire EVA absorbeur de chocs.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir rectifié et enduction polyuréthane
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 564 g / 510 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Marron / Rouge



9GARH70



9GARL70

SPÉCIALITÉS



PROTECTION DES PIEDS

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ
SPÉCIFIQUEMENT CONÇUES POUR L'AGRO-ALIMENTAIRE,
LA SOUDURE, LES FEMMES, LES RISQUES ÉLECTRIQUES
OU LA RÉSISTANCE À L'HYDROLYSE.

SPÉCIALITÉS

BUBO - ESD 9BUBO



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Chaussure ouverte pour être protégé sans souffrir de la chaleur.
- Tige et doublure respirantes.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Microfibre
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Composite
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 424 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Blanc / Gris



CE EN ISO 20345:2011
EN ISO 20345:2022

OKENITE 9OKEL

AVANTAGES

- Facile à mettre et à enlever.
- Rabat de protection.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en microfibre.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en polyuréthane.
- Poids : 427 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Blanc/Gris.
- Weight: 427 g per shoe in size 8.
- Color: White/Grey.



SPÉCIALITÉS

OKENITE CLOG - ESD 90KEC



AVANTAGES

- Facile à mettre et à enlever.
- Légère pour un port longue durée.
- Talon semi-fermé pour plus de stabilité.
- Semelle d'usure antistatique (A).
- Talon absorbeur d'énergie (E).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir pleine fleur, coutures Kevlar®, garniture réfléchissante à l'arrière.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle anti-perforation en textile.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en caoutchouc nitrile.
- Poids : 713 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Noir.



CE EN ISO 20345:2011
EN ISO 20345:2022

MOON - ESD 9MOOL

AVANTAGES

- Légère pour un port longue durée.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Microfibre
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, fixe
- Embout de protection : Composite
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 442 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Blanc / Gris



SPÉCIALITÉS

QANDILITE II 9QAND10



AVANTAGES

- Rabat de protection contre les projections incandescentes.
- Renfort anti-torsion de la voûte plantaire.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en cuir pleine fleur, coutures Kevlar®, garniture réfléchissante à l'arrière.
- Doublure en maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en textile et mousse, amovible.
- Embout de protection en composite.
- Semelle anti-perforation en textile.
- Semelle intermédiaire en polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en caoutchouc nitrile.
- Poids : 713 g par chaussure en pointure 42.
- Couleur : Noir.



CE EN ISO 20345 : 2011
EN ISO 20349 2:2017+A1:2020

BASALT 9BASA10

AVANTAGES

- Rabat de protection contre les projections incandescentes.
- Surbout avant
- Renfort anti-torsion de la voûte plantaire.
- Talon décroché pour une meilleure stabilité sur les échelles.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Cuir pleine fleur
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, amovible
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 675 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir



SPÉCIALITÉS

GOLD 9GOLD60



AVANTAGES

- Respirabilité.
- Renfort avant et arrière Semelle PU/PU : amorti des chocs.
- Préservation du dos et des articulations.
- Look mode.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en maille.
- Doublure en Maille 3D micro-aérée.
- Semelle de propreté en EVA perforé, amovible.
- Embout de protection en Composite.
- Semelle anti-perforation en Textile.
- Semelle intermédiaire en Polyuréthane injecté.
- Semelle d'usure en Polyuréthane.
- Poids : 441 g par chaussure en pointure 37.
- Couleur : Noir/Or.



CE EN ISO 20345:2011
EN ISO 20345:2022



TOPAZ EH 9TEEH

AVANTAGES

- Légère pour un port longue durée.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Microfibre
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, fixe
- Embout de protection : Composite
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 442 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Blanc / Gris

SPÉCIALITÉS

RUBIS

9RUBH / 9RUBL



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Tige et doublure respirantes.
- Protection anti-abrasion sur le talon.
- Rembourrage pour un meilleur maintien.
- Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Maille polyamide & Cuir nubuck
- Doublure : Maille 3D micro-aérée
- Semelle de propreté : Textile et mousse, fixe
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Poids : 529 g / 483 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Noir / Gris / Rose



9RUBL



9RUBH



CE EN ISO 20345 : 2011
EN ISO 20349 2:2017+A1:2020

VISITOR 9VIS

AVANTAGES

- Sangle velcro confort : 3 tailles pour couvrir du 34 au 48
- Code couleur pour identifier la taille
- S'adapte à la plupart des chaussures (talons également)
- Réutilisable

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Caoutchouc
- Semelle de propreté : Semelle d'usure en Caoutchouc
- Embout de protection : Aluminium
- Semelle d'usure : Caoutchouc nitrile
- Couleur : Noir



DUNLOP

PROTECTION DES PIEDS



EXPERT RECONNU EN MATIÈRE DE
PROTECTION ET DE CONFORT.

DUNLOP

DRY'PU ACTIVE / ENERGY

9DUAC80 / 9DUEN80



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Souple et légère pour un port longue durée.
- Crampons saillants et talon décroché pour une accroche parfaite
- Protection contre le froid.
- Doublure antibactérienne
- Semelle de confort parfumée

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Polyuréthane
- Semelle de propreté : Mousse, amovible et parfumée
- Embout de protection : Acier ou Composite
- Semelle anti-perforation : Acier ou Textile
- Semelle intermédiaire : PU
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 1 109 g / 1 074 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Vert



CE EN ISO 20345 : 2011

PUROFORT PRO

9PUPO80

AVANTAGES

- Souple et légère pour un port longue durée.
- Protection contre le froid.
- Tige anti-déchirure et résistante à l'usure.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Purofort®
- Doublure : Polyamide
- Semelle de propreté : Polyuréthane
- Embout de protection : Acier
- Semelle anti-perforation : Acier
- Semelle d'usure : Purofort®
- Poids : 900 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Vert / Noir



DUNLOP

TYSONITE 9TYSO



CE EN ISO 20347 : 2012

AVANTAGES

- Facile à chauffer et déchauffer.
- Semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures (FO).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en PVC.
- Doublure en Polyester.
- Semelle d'usure en PVC / Nitrile.
- Poids : 545 g par sabot en pointure 44.
- Couleur : Blanc/Vert.



CE EN ISO 20345 : 2011

HYGRADE 9HYGR

AVANTAGES

- Talon absorbeur d'énergie (E).
- Semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures (FO).

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en PVC.
- Doublure en nylon.
- Semelle d'usure en PVC / Nitrile.
- Poids : 1 075 g par botte en pointure 9,5.
- Couleur : Blanc/Vert.



DUNLOP

HYGRADE SAFETY 9HYSA



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Talon absorbeur d'énergie (E)
- Semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures (FO)

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : PVC
- Doublure : Polyester
- Embout de protection : Acier
- Semelle d'usure : PVC nitrile
- Poids : 1 090 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Blanc / Vert



CE EN ISO 20345 : 2011

HAZGUARD FULL SAFETY 0HAZG80

AVANTAGES

- Composé PVC renforcé de nitrile et polymère pour une protection professionnelle contre les produits chimiques (EN13832- 3:2006)
- Protection renforcée de la cheville
- Excellente adhérence
- Absorption d'énergie dans la zone du talon.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en Acifort®.
- Doublure en Polyester.
- Embout de protection en Acier.
- Semelle anti-perforation en Acier.
- Semelle d'usure en Acifort®.
- Poids : 944 g par botte en pointure 9,5.
- Couleur : Vert/Beige.



DUNLOP

SNUGBOOT WORKPRO FULL SAFETY 9SNUG10



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Excellente adhérence
- Absorption d'énergie dans la zone du talon.
- Snugfit : ajustement plus serré autour du pied, améliorant le confort de marche.
- Tige Purotex : imperméable et respirante.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Purofort® & Purotex®
- Embout de protection : Composite
- Semelle anti-perforation : Textile
- Semelle d'usure : Purofort®
- Poids : 1 190 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Anthracite



CE EN ISO 20345 : 2011

FOODPROPurofort MULTIGRIP SAFETY 9PUMG

AVANTAGES

- Chaussant féminin.
- Souple et légère pour un port longue durée.
- Semelle ergonomique pour un excellent maintien du pied.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Purofort®
- Doublure : Polyamide
- Semelle de propreté : Polyuréthane
- Embout de protection : Acier
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 800 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Blanc / Bleu



DUNLOP

FOODPRO PUROFORT MULTIGRIP SAFETY 9PURO20



CE EN ISO 20345 : 2011

AVANTAGES

- Botte emblématique de l'agroalimentaire, performante dans toutes les situations
- Chaussant féminin.
- Souple et légère pour un port longue durée.
- Semelle ergonomique pour un excellent maintien du pied.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige : Purofort®
- Doublure : Polyamide
- Semelle de propreté : Polyuréthane
- Embout de protection : Acier
- Semelle d'usure : PU
- Poids : 800 g par chaussure en pointure 42
- Couleur : Bleu



CE EN ISO 20345 : 2011

PUROFORT+ RELIANCE 9RELI

AVANTAGES

- Composé PVC renforcé de nitrile et polymère pour une protection professionnelle contre les produits chimiques (EN13832- 3:2006)
- Protection renforcée de la cheville
- Excellente adhérence
- Absorption d'énergie dans la zone du talon.

CARACTÉRISTIQUES

- Tige en Acifort®.
- Doublure en Polyester.
- Embout de protection en Acier.
- Semelle anti-perforation en Acier.
- Semelle d'usure en Acifort®.
- Poids : 944 g par botte en pointure 9,5.
- Couleur : Vert/Beige.





VÊTEMENTS DE TRAVAIL

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COUCHE DE BASE	409
COUCHE INTERMEDIAIRE	411
COUCHE EXTÉRIEUR	415
RÉSISTANCE AU FROID	424
VÊTEMENTS DE PLUIE	428
COTON	432
COTON/POLYESTER	434
HAUTE VISIBILITÉ	447
MAILLE	469
ESD	472
SOUDURE	474
AGRO-ALIMENTAIRE	476
COMBINAISON TYVEK-SMS	480
COMBINAISON CHIMIQUE	485

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COUCHE DE BASE



POLO

SAFARI

5SAFG / 5SAFN /
5SAFB / 5SAFW

AVANTAGES

- DOUCEUR: grâce au Coton
- CONFORT: Coton absorbant

TISSUS

- ERSEY: 100% Coton - 220g/m²
- JERSEY: 85% Coton / 15% Viscose - 220g/m² (Gris)

CARACTÉRISTIQUES

- Col polo



5SAFN



5SAFW



5SAFN



5SAFG

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COUCHE INTERMÉDIAIRE



COUCHE INTERMEDIAIRE

YANGII

5YANS20 / 5YANS10 / 5YANS30



5YANS30



5YANS20



5YANS10

AVANTAGES

- IMPER-RESPIRANT: membrane bonne performance à 8 000mm + capuche repliée
- PROTECTION INTEMPÉRIES: contre le vent et le froid
- RÉSISTANT: zip YKK

TISSUS

- SOFTSHELL 3 COUCHES: 94% Polyester / 6% Élasthanne + Membrane TPU + Micro-polaire - 310g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000mm
- RESPIRABILITÉ : 3 000g/m²/24h

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastique
- Col montant
- Zip central YKK + Protège menton
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée
- 2 poches basses zippées
- 2 poches basses intérieures plaquées
- 1 poche téléphone intérieure à scratch

COUCHE INTERMEDIAIRE

YANG2EN1 5YAND / 5YANG



5YANG



5YANDS



AVANTAGES

- IMPER-RESPIRANT: membrane bonne performance à 8 000mm + zips étanches
- PROTECTION INTEMPÉRIES: contre le vent et le froid
- FONCTIONNEL: transformable en gilet

TISSUS

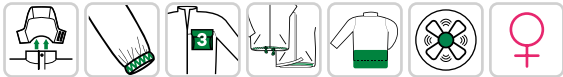
- SOFTSHELL 3 COUCHES: 94% Polyester / 6% Élasthanne + Membrane TPU + Micro-polaire - 310g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000mm
- RESPIRABILITÉ : 3 000g/m²/24h

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastique
- Col montant
- Zip central étanche + Protège menton
- Manches amovibles par zip
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine avec zip étanche
- 2 poches basses avec zip étanche
- 2 poches basses intérieures plaquées
- 1 poche téléphone intérieure à scratch

COUCHE INTERMEDIAIRE

ANTILOPE 5ANT010



AVANTAGES

- IMPERMÉABLE ET RESPIRANT: membrane bonne performance + ventilation zippée sous les aisselles
- RÉSISTANT: 100% Ripstop
- CONFORT: manches raglan + capuche amovible
- CROSS: existe en homme YUKI II

TISSUS

- SOFTSHELL 3 COUCHES RIPSTOP: 94% Polyester / 6% Élasthanne + Membrane TPU + Polaire - 350g/m²
- RISPTOP 3D: 100% Polyester - 350g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000mm
- RESPIRABILITÉ : 3 000g/m²/24h

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche amovible + maintien par pressions dans col
- Capuche réglable + cordon de serrage élastique
- Col montant
- Zip central + Protège menton
- Manches raglan
- Poignets avec biais élastiqués
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée contrastée
- 2 poches basses zippées sous passepoil en Ripstop 3D
- 2 poches basses intérieures
- Renforts en Ripstop 3D: épaules et coudes
- Zip sous aisselles avec soufflet en maille filet
- Brides contrastées
- Découpes princesse
- Dos rallongé

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COUCHE EXTÉRIEUR



COUCHE EXTÉRIEUR

RIPSTOP 2 en 1

5ANT010



5BMRI



5BMRN



5BMRB



AVANTAGES

- RÉSISTANT ET IMPERMÉABLE: Matière Ripstop enduite + coutures hydrofuges
- CHAUD: matelassage + normé
- FONCTIONNEL: transformable en gilet + multipoches

TISSUS

- RIPSTOP: 100% Polyester pongé enduit PVC - 300g/m²
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 140g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastique
- Col montant en polaire
- Zip central sous rabat
- Ceinture élastiquée
- Manches amovibles par zip
- Poignets réglables par scratch
- 2 poches basses à soufflets + rabat fermé par scratch
- 2 poches repose mains
- 1 poche basse zippée
- 1 poche poitrine plaquée zippée
- 1 poche poitrine plaquée à rabat fermé par pression
- 1 poche intérieure plaquée fermée par scratch
- Détails réfléchissants sur le haut du corps + poches
- Accès pour marquage



COUCHE EXTÉRIEUR

HIBARI 5HIB01



AVANTAGES

- IMPERMÉABLE: membrane à 5 000mm + capuche
- CHAUD: doublure polaire + matelassage
- CONFORT: dos rallongé + poignets intérieurs
- MODERNE: détails réfléchissants

TISSUS

- SOFTSHELL 2 COUCHES: 92% Polyester / 8% Élasthanne + membrane TPU - 235g/m²
- OXFORD: 100% Polyester - 300D
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 120g/m²
- DOUBLURE POLAIRE: 100% Polyester - 130g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% polyester - 60g/m² (manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 5 000 mm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe en Oxford intégrée dans le col
- Capuche avec cordon de serrage élastique
- Col montant doublé en polaire
- Zip central sous rabat à scratchs
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- Poignets réglables par scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches basses zippées sous passepoil
- 2 poches plaquées intérieures fermées par scratch
- Découpes princesses
- Dos rallongé en Oxford + Passepoil réfléchissant
- Coupe Ajustée
- Fantaisie épaules réfléchissante
- Accès pour marquage

COUCHE EXTÉRIEUR

TAMIA

5TAM010 / 5TAM310



5TAM310



5TAM010

AVANTAGES

- IMPERMÉABLE: membrane à 5 000mm + capuche tempête
- CHAUD: doublure polaire + matelassage
- CONFORT: dos rallongé + poignets intérieurs
- MODERNE: détails réfléchissants

TISSUS

- SOFTSHELL 2 COUCHES: 92% Polyester / 8% Élasthanne + membrane TPU - 235g/m²
- OXFORD: 100% Polyester - 300D
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 120g/m²
- DOUBLURE POLAIRE: 100% Polyester - 130g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m² (manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 5 000 mm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche tempête en Oxford intégrée dans le col + maintien par pressions dans col
- Capuche avec cordon de serrage élastique
- Col montant doublé en polaire
- Zip central sous rabat à scratches
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- Poignets réglables par scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches basses zippées sous passepoil
- 2 poches plaquées intérieures fermées par scratch
- Dos rallongé en Oxford + Passepoil réfléchissant
- Fantaisie épaules réfléchissante
- Accès pour marquage

COUCHE EXTÉRIEUR

YANG WINTER II 5YAW00



AVANTAGES

- IMPER-RESPIRANT: membrane à 5 000mm
- CHAUD: doublure polaire + matelassage
- CONFORT: poignets coupe-vent

TISSUS

- SOFTSHELL 2 COUCHES: 94% Polyester /6% Élasthanne + Membrane TPU
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 120g/m²
- DOUBLURE MAILLE: 100% Polyester
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% polyester (manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000mm
- RESPIRABILITÉ : 3 000g/m²/24h

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col fermé par scratch
- Capuche ajustable avec cordon élastique
- Col montant
- Zip central YKK + Sous-patte
- Protège menton
- Poignets réglables avec patte de serrage silicone à scratch
- Poignets intérieurs élastiqués
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée
- 2 poches basses zippées sous rabat
- 1 poche manche zippée
- 1 poche Napoléon zippée sous rabat
- 1 poche téléphone intérieure zippée + Passage écouteurs
- 1 poche basse plaquée intérieure
- Brides contrastées
- Accès pour marquage

COUCHE EXTÉRIEUR

RIPSTOP

5RIPN / 5RIPB / 5RIPR



5RIPR



5RIPB



5RIPN



AVANTAGES

- RÉSISTANT ET IMPERMÉABLE: Matière Ripstop enduite + coutures hydrofuges
- CHAUD: normé EN 14058 + coupe-vent

TISSUS

- RIPSTOP: 100% Polyester pongé enduit PVC - 300g/m²
- DOUBLURE POLAIRE: 100% Polyester - 280g/m²
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 140g/m² (sur le bas)
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastique
- Col montant en polaire
- Zip central sous rabat à scratchs
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine plaquée avec rabat fermé par scratch
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches basses à rabat fermé par scratch
- 1 poche intérieure plaquée fermée par scratch
- Passepoil réfléchissant sur le haut du corps
- Accès pour marquage

COUCHE EXTÉRIEUR

PANDA

5PDA120 / 5PDA01



5PDA120



5PDA01

AVANTAGES

- UN ESSENTIEL
- CHAUD: normé EN 14058

TISSUS

- OXFORD: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 250Dx200D
- MATELASSAGE : 100% Polyester - 160g/m² (corps + manches)
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 55g/m²
- DOUBLURE POLAIRE: 100% Polyester (col)

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche fixe en Oxford intégrée dans le col
- Capuche avec cordon de serrage élastique
- Col montant doublé en polaire
- Zip central sous rabat à scratchs
- Poignets réglables par scratch
- Bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches basses zippées sous passepoils
- 1 poche manche zippée
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- Zip manche contrasté (version noire)
- Zip manche réfléchissant étanche (version marine)
- Accès pour marquage

COUCHE EXTÉRIEUR

RIPSTOP 4/1
5RIBB

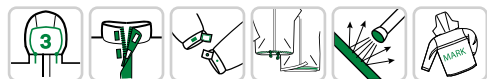


AVANTAGES

- **RÉSISTANT ET IMPERMÉABLE:** Matière Ripstop enduite + coutures hydrofuges
- **CHAUD:** portée avec la veste polaire normé EN 14058
- **FONCTIONNEL:** multipoches + multifonction

PARKA 4/1

Parka



TISSUS

- RIPSTOP: 100% Polyester pongé enduit PVC - 300g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col
+ cordon de serrage élastique
- Col montant en velours maille
- Zip central sous rabat à scratchs
- Poignets semi-élastiqués réglables par scratch
- Ceinture + bas réglable par cordon élastique
- 1 poche poitrine plaquée zip caché
- Passepoil réfléchissant sur le haut du corps



- 2 poches basses avec rabat fermé par scratch + Repose mains
- 1 poche poitrine plaquée avec rabat fermé par scratch
- 1 poche téléphone intérieure
- 1 poche intérieure plaquée fermée par scratch
- 1 poche poitrine plaquée zip caché
- Accès pour marquage

PARKA 4/1

Polaire



TISSUS

- POLAIRE: 100% Polyester - 280g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Zip central
- Manches amovibles
- Poignets élastiqués
- Bas réglable par cordon élastique
- 2 poches basses zippées



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

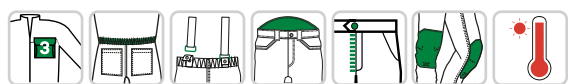
RÉSISTANCE AU FROID



RÉSISTANCE AU FROID

MARMOTTE

5MAR010



AVANTAGES

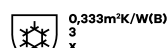
- THERMIQUE: forte isolation (EN 342) avec matelassage épais
- CONFORT: Bretelles élastiquées amovibles
- ROBUSTE: poches genoux en Oxford fantaisie

TISSUS

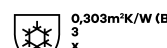
- OXFORD: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- OXFORD FANTAISIE: 100% Polyester - 500D
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 100g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 55g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Bretelles ajustables élastiquées
- Braguette zippée + Bouton clou
- Ceinture élastiquée côtés + passants
- 2 poches cavalières
- 1 poche cargo + multi-compartiments
- Zip bas de jambe
- Guêtre intérieure d'étanchéité
- Poches genoux en Oxford, ouverture par le bas fermée par scratch
- Réhausse dos
- Liseré réfléchissant sur poche



EN 342
MARMOTTE + TAPIR



EN 342
MARMOTTE + PANDA



EN 14404
Type 2

RÉSISTANCE AU FROID

BEAVER

MO57630 / MO57640



MO57640
BLOUSON / BOMBER



MO57630
PARKA / PARKA



AVANTAGES

- THERMIQUE: résistance au froid accrue
- VISIBILITÉ: détails réfléchissants
- CONFORT: doublure corps en «fourrure»

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 60% Coton / 40% Polyester imperméable - 245g/m²
- FOURRURE: 100% Polyester (corps)
- TAFFETAS MATELASSÉ: 100% Polyester - 160g/m² (manches)

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche amovible par pressions + Cordon de serrage élastique
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions
- Ceinture élastiquée (sur blouson)
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- 2 poches basses plaquées
- 2 poches poitrine avec rabat fermé par pression
- 1 poche téléphone poitrine
- 1 poche à rabat intérieure
- Corps en fourrure + Manches matelassées
- Passepoils réfléchissants

RÉSISTANCE AU FROID

BEAVER MO57650



AVANTAGES

- THERMIQUE: résistance au froid accrue
- VISIBILITÉ: bande réfléchissante
- PROTECTION: mix entre un pantalon et une cotte

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 60% Coton / 40% Polyester imperméable - 245g/m²
- TAFFETAS MATELASSÉ: 100% Polyester - 200g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Braguette zippée + Bouton clou
- Bretelles ajustables par boucles
- 2 poches basses italiennes
- Zip bas de jambes
- Corps matelassé
- Bande réfléchissante mollet droit



BEAVER MO57620



AVANTAGES

- THERMIQUE: résistance au froid accrue + capuche
- VISIBILITÉ: bande réfléchissante

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 60% Coton / 40% Polyester imperméable - 245g/m²
- TAFFETAS MATELASSÉ: 100% Polyester - 200g/m²
- FOURRURE: 100% Polyester (capuche)

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche fixe + Cordon de serrage élastique
- Zip central - Taille élastiquée - Poignets coupe-vent
- 2 poches basses plaquées italiennes - 1 poche à rabat intérieure
- 2 poches poitrine avec rabat fermé par pression
- 1 poche téléphone poitrine - Corps matelassé
- Zip bas de jambes - Bande réfléchissante mollet droit



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

VÊTEMENTS DE PLUIE



VÊTEMENTS DE PLUIE

PVC COAT

MO50605 / MO50625
MO50615



MO50625



MO50605



MO50615

AVANTAGES

- IMPERMÉABLE: enduction + coutures étanches + capuche repliable
- CONFORT: fente de marche

TISSUS

- 100% Polyester enduit PVC souple - 185g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans col zippé + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions
- Manches raglan
- Poignets coupe-vent élastiqués
- 2 poches basses à rabat
- Dos ventilé
- Œillets d'aération sous les aisselles

VÊTEMENTS DE PLUIE

PLUVIO

5PLS080 / 5PLS120 / 5PLS060



5PLS080



5PLS060



5PLS120

AVANTAGES

- UN BASIQUE SOUPLE
- IMPERMÉABLE: enduction + coutures étanches + capuche repliable

TISSUS

- 100% Polyester enduit PVC souple - 200g/m²

CARACTÉRISTIQUES

VESTE

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans col zippé+ Cordon de serrage
- Col montant
- Zip centra
- Sous-patte de protection
- Manches raglan
- Poignets ajustables par pression
- Serrage bas de veste par cordon
- 2 poches basses à rabat
- Dos ventilé
- Œillets d'aération sous les aisselles

CARACTÉRISTIQUES

PANTALON

- Coutures étanchées
- Taille élastiquée
- Fentes passe-mains
- Bas de jambes réglable par pression

VÊTEMENTS DE PLUIE

RAINET

5RAI12 / 5RAI08



5RAI08



5RAI12

AVANTAGES

- UN BASIQUE SOUPLE
- VISIBILITÉ MODÉRÉE: bandes rétroréfléchissantes
- ISOLATION: Poignets coupe-vent

TISSUS

- 100% Polyester enduit PVC souple - 200g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 2 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5 cm

CARACTÉRISTIQUES

VESTE

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans col zippé + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions
- Manches raglan
- Poignets coupe-vent élastiqués
- Serrage bas de veste par cordon
- 2 poches basses à rabat
- Dos ventilé
- Œillets d'aération sous les aisselles
- Bandes cousues : 2 ceintures + 2 brassards/manche

CARACTÉRISTIQUES

PANTALON

- Coutures étanchées
- Taille élastiquée
- Fentes passe-mains
- Bas de jambes réglable par pression
- Bandes cousues : 2 brassards/jambe

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

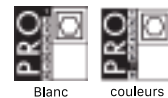
COTON



COTON

PARTNER

8PATG / 8PATA / 8PATN



AVANTAGES

- BASIQUE: 100% coton + construction élémentaire
- ENTRETIEN: compatible au lavage industriel

TISSUS

- SERGÉ: 100% Coton - 280g/m2

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée dos + Passants
- Bouton plastique
- 2 poches italiennes
- 1 poche revolver dos
- 1 poche cuisse à rabat
- 1 poche mètre
- Triple surpiqûre sur le côté
- Coupe confort

8PATG

8PATA

8PATN



PARTNER

8PACG / 8PACA / 8PACN



AVANTAGES

- BASIQUE: 100% coton + construction élémentaire
- ENTRETIEN: compatible au lavage industriel

TISSUS

- SERGÉ: 100% Coton - 280g/m2

CARACTÉRISTIQUES

- Col chemise
- Zip central sous rabat
- Ceinture élastiquée dos
- 2 poches poitrine plaquées zippées
- 2 poches italiennes
- 1 poche dos plaquée
- 1 poche mètre
- Triple surpiqûre aux épaules



8PACN

8PACA

8PACG

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COTON/POLYESTER



COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAV050 / 5PAV150



5PAV150



5NAV050

AVANTAGES

- ICONIQUE: l'incontournable de Coverguard
- PROTECTION: pièces en métal cachées + patte centrale
- FONCTIONNELLE: 6 poches principales fermées + porte-badge
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons + version femme MISTI

TISSUS

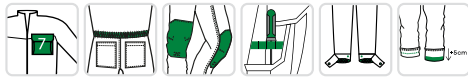
- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Vignette d'identification
- Zip central sous rabat à scratchs
- Poignets ajustables par scratch
- Poches stylos poitrine
- 1 poche téléphone poitrine à rabat
- 1 poche verticale zippée
- 1 poche poitrine à soufflet avec rabat + Porte badge
- 1 poche zippée sous passepoil
- 2 poches basses à soufflet et rabat
- 2 poches basses repose mains
- Poches stylos sur manche
- Boucle porte badge
- Contrastes de couleur: tissu et finitions

COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAP050 / 5PAP150



8KNEE

5NAP050



5PAP150



AVANTAGES

- ICONIQUE: l'incantable de Coverguard
- CONFORT: majoritaire coton + bas de jambes réglables
- FONCTIONNEL: 7 poches principales + multi-sangles + poches pour genouillères
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons + version femme MISTI

TISSUS

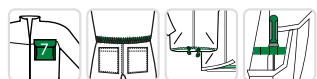
- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Bouton plastique
- Bas de jambe réglable par scratch
- 2 poches italiennes
- 2 poches revolver dos à rabat
- 2 poches cargo
- 1 poche cuisse téléphone fermée par patte
- Boucle porte badge
- 1 sangle porte-outils
- Genoux préformés
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- Contrastes de couleur: tissu et finitions
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe confort

COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAS050 / 5PAS150



5PAV150



5NAS050



AVANTAGES

- ICONIQUE: l'incontournable de Coverguard
- CONFORT: majoritaire coton + ceinture intégrée
- FONCTIONNEL: 6 poches principales + sangles
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons

TISSUS

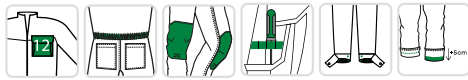
- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés
- Ceinture boucle plastique intégrée
- 2 poches italiennes à soufflet
- 2 poches revolver dos à rabat
- 2 poches cargo
- 1 poche cuisse téléphone fermée par patte
- Boucle porte badge
- 1 sangle porte-marteau
- 1 sangle porte-outils
- Longueur sous genoux
- Contrastes de couleur: tissu et finitions
- Coupe confort

COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAC050 / 5PAC150



AVANTAGES

- ICONIQUE: l'incontournable de Coverguard
- CONFORT: majoritaire coton + bas de jambes réglables + patte centrale
- FONCTIONNEL: 12 poches + sangles + poches pour genouillères
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons + gamme femme

TISSUS

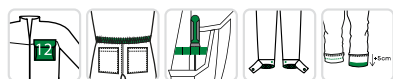
- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Vignette d'identification
- Zip central sous rabat à scratchs cachés
- Ceinture élastiquée côtés
- Poignet + Bas de jambe réglable par scratch
- 2 poches poitrine zippées
- 2 poche poitrine à soufflet avec rabat
- Multiples poches stylos
- 1 poche manche à soufflet
- 2 poches italiennes à soufflet
- 2 poches revolver au dos à rabat
- 2 poches cargo
- 1 poche cuisse téléphone fermée par patte
- Boucle porte badge
- 1 sangle porte-marteau
- 1 sangle porte-outils
- Genoux préformés
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- Contrastes de couleur: tissu et finitions
- Coupe confort

COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAZ050



AVANTAGES

- ICONIQUE: l'incontournable de Coverguard
- CONFORT: majoritaire coton + bas de jambes réglables
- FONCTIONNEL: 12 poches + poches pour genouillères + double zip
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons + gamme femme

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m2

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés
- Ceinture boucle plastique intégrée
- 2 poches italiennes à soufflet
- 2 poches revolver dos à rabat
- 2 poches cargo
- 1 poche cuisse téléphone fermée par patte
- Boucle porte badge
- 1 sangle porte-marteau
- 1 sangle porte-outils
- Genoux préformés
- Contrastes de couleur: tissu et finitions
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe confort



COTON/POLYESTER

NAVY/PADDOCK II 5NAW050 / 5PAW150



5PAW150



5NAW050

AVANTAGES

- CONFORT: 100% coton
- FONCTIONNELLE: porte-badge + capuche et manches amovibles + multi-poches
- GAMME COMPLÈTE: des formes pour toutes les saisons
- CHAUDE: normée EN 14058

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 220g/m²
- DOUBLURE: 80% Coton / 20% Polyester - 110g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche amovible rembourée
- Col montant
- Vignette d'identification
- Zip central sous rabat à scratches
- Manches amovibles par zip
- Poignets ajustables par scratch
- Poches stylos poitrine
- 1 poche téléphone poitrine à rabat
- 1 poche poitrine à soufflet avec rabat + Porte badge
- 2 poches zippées
- 2 poches basses
- Poches stylos sur manche
- Boucle porte badge
- Contrastes de couleur: tissu et finitions

COTON/POLYESTER

IRAZU

5IRJ120 / 5IRJ150



AVANTAGES

- INDUSTRIE: majoritaire coton + construction avec les caractéristiques intrinsèques
- PROTECTION: mercerie apparente en plastique ou velcro (amagnétique/ anti-rayure)
- FONCTIONNELLE: 4 poches + réglable
- GAMME COMPLÈTE: 5 formes

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 300g/m2

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Colerette de marquage
- Zip central sous rabat à scratchs cachés
- Poignets fermés par pression plastique
- Pattes de réglage côtés à scratchs
- 2 poches poitrine plaquées à rabat
- 2 poches basses repose mains structurées
- Découpes épaules et dos
- Contrastes de couleur: tissu et finitions

COTON/POLYESTER

IRAZU

5IRP120 / 5IRP150



AVANTAGES

- INDUSTRIE: majoritaire coton + construction avec les caractéristiques intrinsèques
- PROTECTION: ceinture réhaussée + mercerie apparente en plastique (amagnétique / anti-rayure)
- ERGONOMIQUE: panneau d'aisance entrejambe + extra ourlet intégré
- GAMME COMPLÈTE: 5 formes

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 245g/m²
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 220g/m²
- DOUBLURE: 80% Coton / 20% Polyester - 110g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Réhausse dos
- 2 poches italiennes
- 2 poches revolver au dos
- 1 poche cargo
- 1 poche mètre
- 1 poche cuisse plaquée à rabat semi-flottante
- Boucle porte badge
- Panneau d'aisance entrejambe
- Genoux préformés renforcés
- Contrastes de couleur: tissu et finitions
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe regular

COTON/POLYESTER

SMART

8SMJG / 8SMJS



AVANTAGES

- ROBUSTE: armure toile épaisse + renforts Cordura + triple surpiqûre
- FONCTIONNEL: poignets et ceinture réglables + multipoches
- CONFORT: coton majoritaire

TISSUS

- TOILE: 60% Coton / 40% Polyester - 300g/m²
- CORDURA: Polyamide - 500D

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Zip central YKK® sous rabat à scratch
- Poignets ajustables par pressions
- Élastiques côtés + Pattes de réglage côtés à pressions
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches poitrine plaquées à rabat
- 2 poches stylo poitrine
- 2 poches basses fermées par scratch
- 1 poche plaquée intérieure
- Nombreux renforts en Cordura®
- Triple surpiqûre
- Liserés rétro-réfléchissants: manches + dos

COTON/POLYESTER

SMART 8SMTG



8KNEE



AVANTAGES

- ROBUSTE: armure toile épaisse + renforts Cordura + triple surpiqûre
- FONCTIONNEL: extra ourlet + poches genouillères
- CONFORT: coton majoritaire + demi-lune aux fesses

TISSUS

- TOILE: 60% Coton / 40% Polyester - 300g/m²
- CORDURA®: Polyamide - 500D

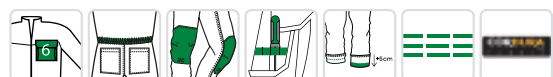
CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- 2 passants pour poches amovibles
- 2 poches italiennes
- 1 poche côté zippée
- 1 poche cuisse zippée sous passepoil
- 2 poches cuisse plaquées à rabat + Multi-compartiments
- 1 poche mètre
- 2 poches revolver au dos, 1 avec rabat
- 2 boucles porte badge
- 2 sangles porte-marteau
- 1 sangle porte-outils
- Panneaux d'aisance: entrejambe + fesses
- Genoux préformés
- Poches genoux en Cordura®, ouverture par le haut
- Renfort Cordura bas de jambes
- Triple surpiqûre
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Liserés rétro-réfléchissants: genoux + cheville

COTON/POLYESTER

CLASS

8CLPG / 8CLPB / 8CLPW



8CLPW



8CLPB



8CLPG



AVANTAGES

- PROTECTION: poches genoux en Cordura
- FONCTIONNEL: 7 poches principales
- CONFORT: extra ourlet
- GAMME LARGE: nombreux coloris

TISSUS

- SERGÉ: 65% Polyester / 35% Coton - 285g/m²
- CORDURA: Polyamide - 500D

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- 2 poches italiennes
- 2 poches revolver dos à rabat
- 2 poches cuisse superposées à rabat + Multi-compartiments
- 1 poche mètre flottante sur le bas + Multi-compartiments
- Boucle porte badge
- 1 sangle outils
- Genoux préformés
- Poches genoux en Cordura, ouverture par le bas
- Renfort Cordura bas de jambes arrière
- Triple surpiqûre
- Ourlet supplémentaire: +5cm



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

HAUTE VISIBILITÉ



HAUTE VISIBILITÉ

HIBANA

5HBJ170 / 5HBJ160 / 5HBJ130



5HBJ130



5HBJ170



5HBJ160

AVANTAGES

- CONFORT: zones de tension élastiquées
- PROTECTION: dos rallongé
- ANTI-SALISSURES: zones en coloris contrasté

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 270g/m²
- STRETCH: 90% Polyamide / 10% Élasthanne - 270g/m²

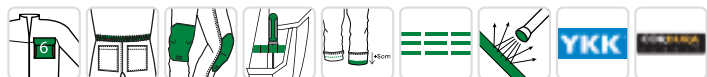
CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Zip central sous rabat à scratchs
- Emmanchures dos en stretch
- Poignets ajustables par scratch
- Pattes de réglage côtés à scratch
- 2 poches poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch
- 2 poches basses sous passepoil
- Empiècements contrastés: Épaules + Côtés + Avant-bras
- Dos rallongé
- Bandes cousues: 2 épaules + 2 ceintures +
- 2 brassards/manche
- NB lavages : 25

HAUTE VISIBILITÉ

HIBANA

5HBA17 / 5HBA16 / 5HBA130



AVANTAGES

- CONFORT: zones de tension élastiquées
- PROTECTION: réhausse dos + poches genoux en Oxford
- FONCTIONNEL: extra ourlet intégré
- ANTI-SALISSURES: zones en coloris contrasté

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 270g/m²
- STRETCH: 90% Polyamide / 10% Élasthanne - 270g/m²
- OXFORD: 100% Polyester - 300D
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles: 7cm

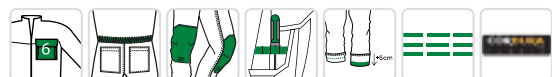
CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Réhausse dos avec empîecement stretch
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos fermées par rabat à scratch
- 2 poches cargo fermées par scratch
- Panneau d'aisance entrejambe stretch
- Arrière des genoux en stretch
- Poches genoux en Oxford, ouverture par le haut
- Triple surpiqûre
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe regular
- Bandes cousues: 2 brassards/jambe
- NB lavages : 25

HAUTE VISIBILITÉ

HIBANA

5HBB170 / 5HBB160



8KNEE



5HBB160

5HBB170



AVANTAGES

- CONFORT: zones de tension élastiquées + bretelles élastiquées
- PROTECTION: poches genoux en Oxford
- FONCTIONNEL: extra ourlet intégré
- ANTI-SALISSURES: zones en coloris contrasté

TISSUS

- SERGÉ: 60% Coton / 40% Polyester - 270g/m²
- STRETCH: 90% Polyamide / 10% Élasthanne - 270g/m²
- OXFORD: 100% Polyester - 300D
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles: 7cm

CARACTÉRISTIQUES

- Bretelles ajustables élastiquées dos + Boucles plastiques
- Fermeture côtés par 4 boutons clou + calotte plastique
- Ceinture élastiquée dos + Passants
- Réhausse dos avec empiècement stretch
- 1 poche bavette zippée
- 1 poche bavette à soufflet à rabat
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos fermées par rabat à scratch
- 2 poches cargo fermées par scratch
- Panneau d'aisance entre jambe stretch
- Arrière des genoux en stretch
- Poches genoux en Oxford, ouverture par le haut
- Triple surpiqure
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe regular
- Bandes cousues: 2 brassards/jambe
- NB lavages : 25



HAUTE VISIBILITÉ CHALEUR & FLAMME

ASO

8MASCO / 8MASCN



8KNEE



8MASCN



8MASCO



AVANTAGES

- Industrie pétrolière
- Zone Atex - Industrie électrique
- LES PLUS: légère + bandes réfléchissantes

TISSUS

- SERGÉ FR: 98 % Coton / 2% Fibre antistatique 220g/m2
- MERCERIE: Métal
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles: 5cm

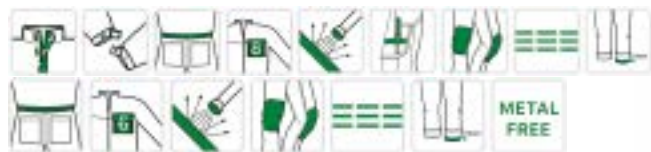
CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Colerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Ceinture élastiquée côtés
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- 2 passants porte dosimètre

- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404: Type 2 - Niveau 0
- 2 soufflets dos
- Triple surpiqure
- Pictogrammes des normes sur manche
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Bandes cousues: 2 épaules + 1 brassard/manche + 1 brassard/jambe

HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

THOR 8MTHJY / 8MTHTY



AVANTAGES

- Bi-couleur
- Veste = EN 13034 : Type 6
- Mercerie plastique

TISSUS

- Satin ignifugé: 79% Coton / 20% Polyester/ 1% Antistatique - 300g/m2
- Mercerie : Plastique
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES IGNIFUGÉES (VESTE) : Bandes cousues microbilles : 5cm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES IGNIFUGÉES (PANTALON) : Bandes cousues microbilles : 7,5cm

CARACTÉRISTIQUES VESTE

- 2 passants porte dosimètre
- Col montant
- Collerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches basses à rabat fermé
- Pattes de réglage côtés à pressions
- 2 soufflets dos
- Pictogrammes des normes sur manche
- Bandes cousues : 2 brassards/jambe

8MTHJY



8MTHTY



8KNEE

CARACTÉRISTIQUES PANTALON

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Collerette de marquage dans ceinture
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404 : Type 2 - Niveau 0
- Pictogrammes des normes sur poche
- Ourlet supplémentaire : +5cm
- Bandes cousues : 2 épaules + 2 ceintures + 2 brassards/manche



EN 1149-5



EN 20471
Veste -Jacket



EN 20471
Pantalon -
Pants



EN 13034
Type PB6



IEC 61482-2
Class 1-
4 KA



EN 11612
A1+A2-B1-
C1-E2-F1



EN 11611
Class 1-
A1+A2



EN 14404
Type 2

HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

THOR 8MTHCY



8KNEE



AVANTAGES

- Bi-couleur
- Mercerie plastique
- Industries pétrolières et gazières
- Industrie chimique
- Industries électriques et automobiles
- Services publics / Construction / Aéroport

TISSUS

- Satin ignifugé: 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique - 300g/m2
- Mercerie : Plastique
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES IGNIFUGÉES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- 2 passants porte dosimètre
- Col montant
- Colerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Ceinture élastiquée dos
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils à rabat fermé

- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404 : Type 2 - Niveau 0
- 2 soufflets dos
- Triple piqûre
- Pictogrammes des normes sur manche
- Bandes rétro-réfléchissantes ignifugées
- Ourlet supplémentaire : +5cm
- Bandes cousues : 2 épaules + 2 ceintures + 2 brassards/manche + 2 brassards/jambe

HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

THOR

8MTHJN / 8MTHTN



AVANTAGES

- Industries pétrolières et gazières
- Industrie chimique
- Industrie électrique et automobile
- Services publics
- LES PLUS: mercerie plastique + composition mélangée + bandes réfléchissantes

TISSUS

- SATIN FR: 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m²
- MERCERIE: Plastique
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES VESTE

- Col montant / Collerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Poignets ajustables par pressions
- Pattes de réglage côtés à pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches basses à rabat fermé
- 2 passants porte dosimètre
- 2 soufflets dos / Triple surpiqûre
- Pictogrammes des normes sur manche
- Bandes cousues: 2 épaules + 1 brassard/manche
- Lavage industriel (couleurs)

8MSTJN



8MSTTN



8KNEE

CARACTÉRISTIQUES PANTALON

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Collerette de marquage dans ceinture
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404: Type 2 - Niveau 0
- Triple surpiqûre
- Pictogrammes des normes sur poche
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Bandes cousues: 1 brassard/jambe
- Lavage industriel (couleurs)

HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

THOR 8MTHCN / 8MTHCO



8KNEE



AVANTAGES

- Industries pétrolières et gazières
- Industrie Chimique
- Industrie électrique et automobile
- Services publics
- LES PLUS: mercerie plastique + composition mélangée + bandes réfléchissantes

TISSUS

- SATIN FR: 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m2
- MERCERIE: Plastique
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles: 5cm

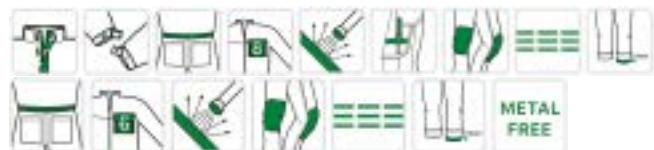
CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Colerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Ceinture élastiquée dos
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- 2 passants porte dosimètre
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404: Type 2 - Niveau 0
- 2 soufflets dos
- Triple surpiquûre
- Pictogrammes des normes sur manche
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Bandes cousues: 2 épaules + 1 brassard/manche + 1 brassard/jambe
- Lavage industriel (couleurs)

HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

STELLER

8MSTJN / 8MSTTN



8KNEE

AVANTAGES

- Industrie pétrolière
- Soudage et fonderie
- Industrie automobile
- Industrie électrique
- Services publics

TISSUS

- SATIN FR: 98% Coton / 2% Antistatique - 350g/m²
- MERCERIE: Plastique

CARACTÉRISTIQUES VESTE

- Col montant
- Collerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Poignets ajustables par pressions
- Pattes de réglage côtés à pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches basses à rabat fermé
- 2 passants porte dosimètre
- 2 soufflets dos
- Triple surpiqûre
- Pictogrammes des normes sur manche

8MSTJN



8MSTTN



CARACTÉRISTIQUES PANTALON

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Collerette de marquage dans ceinture
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé
- 1 poche outils
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas - EN 14404: Type 2 - Niveau 0
- Triple surpiqûre
- Pictogrammes des normes sur poche
- Ourlet supplémentaire: +5cm



HAUTE VISIBILITÉ MULTIRISQUES

STELLER 8MSTCN



8KNEE



AVANTAGES

- Industrie pétrolière
- Soudage et fonderie
- Industrie automobile
- Industrie électrique
- Services publics
- LES PLUS: mercerie plastique + épais

TISSUS

- SATIN FR: 98% Coton/2% Antistatique - 350g/m2
- MERCERIE: Plastique

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant
- Colerette de marquage
- Zip central sous rabat à pressions cachées
- Ceinture élastiquée dos
- Poignets ajustables par pressions
- 2 poches poitrine à rabat fermé
- 1 poche intérieure
- 2 poches italiennes
- 2 poches dos à rabat fermé
- 1 poche côté à rabat fermé

- 1 poche outils
- 2 passants porte dosimètre
- Poches genoux en sergé, ouverture par le bas
- EN 14404: Type 2 - Niveau 0
- 2 soufflets dos
- Triple surpiqûre
- Pictogrammes des normes sur manche
- Ourlet supplémentaire: +5cm



EN 1149-5

EN 11611

EN 11612

IEC 61482-2

EN 14404

TYPE 2 NIV. 0

couleurs

HAUTE VISIBILITÉ TEMPS FROID

ROADWAY 4/1 7ROPY / 7ROPO



7ROPY

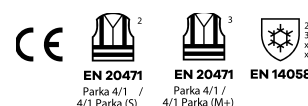


7ROPO



AVANTAGES

- PROTECTION THERMIQUE: normée pour les climats frais
- RESPIRABILITÉ: maille filet dans la parka
- CONFORT: polaire dans la veste amovible



PARKA



TISSUS

- OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- DOUBLURE MESH : 100% Polyester - 50g/m² (corps)
- DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 50g/m² (bas + manche)
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central sous rabat à pressions
- Poignets réglables par scratch
- Taille ajustable par cordon élastiqué & bloqueurs
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratch
- Empiècements contrastés: Bas + Poignets
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage
- Ventilation indirecte sous les empiècements devant et dos
- Œillets d'aération sous les aisselles
- NB lavages : 20



VESTE AMOVIBLE



TISSUS

- OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- BORDS-CÔTES: 100% Polyester
- DOUBLURE POLAIRE: 65% Polyester / 35% coton - 280g/m²
- MATELASSAGE : 100% Polyester - 160g/m² (manches)
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 50g/m² (manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Col montant
- Zip central
- Manches amovibles
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratch
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- Bandes cousues: 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage



HAUTE VISIBILITÉ

TEMPS FROID

KANATA

7KANY / 7KANO / 7KANR / 7KANG / 7KANA



7KANO



7KANR



7KANA



7KANG



7KANY

AVANTAGES

- FORTE ISOLATION: Parka + Veste thermique = EN 342
- FORTE IMPERMÉABILITÉ: coutures étanchées + Oxford enduit + EN343 classe 3
- FONCTIONNELLE: Large grille de taille + Possibilité de marquage sur les 2 pièces + manches amovibles

PARKA



TISSUS

- OXFORD: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 60g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central à double curseur sous rabat à scratchs
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratchs
- 1 poche poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- 1 poche téléphone intérieure à rabat fermé par scratch
- Empiècements contrastés : Épaules + Bas + Poignets
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage



VESTE AMOVIBLE



TISSUS

- OXFORD: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- DOUBLURE POLAIRE: 100% Polyester - 280g/m² (Corps)
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 120g/m² (Manches)
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m² (Manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Col montant doublé en polaire
- Zip central
- Manches amovibles
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratchs
- 1 poche poitrine à soufflet + rabat fermé par scratch
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- Attaches pour fixation à la parka
- Étiquette d'identification
- Protège reins
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage



HAUTE VISIBILITÉ TEMPS FROID

KETA

7KETY / 7KETO / 7KETR



7KETR



7KETO



7KETY

AVANTAGES

- PROTECTION: thermique avec l'EN 342 et contre la pluie avec l'EN 343
- FONCTIONNELLE: trappe zippée pour le marquage
- LARGE GRILLE DE TAILLE: XS au 5XL pour le jaune et orange HV

TISSUS

- OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 160g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester - 60g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles: 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central à double curseur sous rabat à scratchs
- Manches «Kimono»
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratchs
- 2 poches plaquées intérieures fermées par scratch
- Empiècements contrastés : Épaules + Bas + Poignets
- Œillets d'aération sous les aisselles
- Étiquette d'identification
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage
- NB lavages : 20



HAUTE VISIBILITÉ

TEMPS FROID

STATION

MO70630 / MO70640 / MO70680



MO70680

MO70630



MO70640



AVANTAGES

- PROTECTION: contre les faibles intempéries
- PRATIQUE: capuche cachée + manches amovibles
- PERFORMANTE: membrane hautement imperméable (8 000mm) et respirante

TISSUS

- SOFTSHELL 3 COUCHES : 100% Polyester stretch mécanique + Membrane TPU + Micro-polaire - 300g/m²
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000 mm
- RESPIRABILITÉ : 3 000 g/m²/24h
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES 3M® : Bandes cousues microbilles: 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Capuche fixe intégrée dans le col + cordon de serrage élastiqué & bloqueurs
- Col montant
- Zip central
- Manches amovibles
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- Bas réglable par cordon élastique & bloqueurs
- 2 poches basses zippées sous passepoil
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 2 poches basses intérieures
- Empiècements contrastés : Bas + Poignets
- Protège reins
- Bandes cousues: 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- NB lavages : 25



HAUTE VISIBILITÉ TEMPS FROID

KAZAN

5KAP170 / 5KAP160



5KAP160



5KAP170

AVANTAGES

- IMPER-RESPIRANTE: 8 000mm - 5 000g/m²/24h
- FONCTIONNELLE: Capuche repliable + poignets coupe-vent
- COMBINABLE: Les produits KAZAN (veste et softshell) peuvent être associés pour former un produit hiver
- LARGE GRILLE DE TAILLE: S au 4XL

TISSUS

- OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- DOUBLURE MESH : 100% Polyester - 75g/m² (corps)
- DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 60g/m² (manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 8 000 mm
- RESPIRABILITÉ : 5 000 g/m²/24h
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Capuche fixe intégrée dans le col + Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central à double curseur sous rabat à scratchs + 2 pressions
- Poignets réglables par scratch
- 2 poches basses sous rabat fermé par scratchs
- 1 poche Napoléon zippée sous rabat central
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- Empiècements contrastés : Épaules + Bas + Poignets
- Zip + attaches pour fixation de la veste ou softshell KAZAN
- Bandes cousues: 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage

HAUTE VISIBILITÉ TEMPS FROID

KAZAN 2/1 5KAJ170 / 5KAJ160



AVANTAGES

- IMPERMÉABILITÉ: Oxford enduit + coutures étanchées
- CONFORT: doublure chaude en polaire + poignets bord-côtes
- FONCTIONNELLE: convertible en gilet + trappe de marquage
- COMBINABLE: avec les parkas KAZAN + SANGAKU

TISSUS

- OXFORD : 100% Polyester enduit Polyuréthane - 300D
- DOUBLURE POLAIRE : 100% Polyester - 280g/m² (Corps)
- MATELASSAGE : 100% Polyester - 120g/m² (Manches)
- DOUBLURE TAFFETAS : 100% Polyester - 60g/m² (Manches)
- IMPERMÉABILITÉ : 3 000 mm
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles: 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures étanchées
- Col montant doublé en polaire
- Zip central
- Manches amovibles
- Poignets coupe-vent en bord-côte
- 2 poches basses zippées sous passepoil
- 1 poche poitrine zippée sous passepoil
- 1 poche plaquée intérieure fermée par scratch
- Attaches pour fixation à la parka
- Étiquette d'identification
- Protège reins
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures + 2 brassards/manche
- Trappe de marquage

HAUTE VISIBILITÉ TEMPS CHAUD

KOMO

7KOMY / 7KOMO / 7KOMR



AVANTAGES

- RESPIRANT: bonne ventilation grâce aux aisselles en mesh
- CONFORT : coton côté la peau + bandes segmentées
- ANTISSALISSURE: empiècements contrastés dont au col

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE : 55% Coton / 45% Polyester - 150g/m²
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes segmentées microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col en V
- Empiècements contrastés : Col + Aisselles + Bas de manches + Bas
- Bandes segmentées : 2 bretelles + 1 ceinture
- NB lavages : 25



7KOMY



7KOMO



7KOMR



7KYRO

KYRIO

7KYRY / 7KYRO



AVANTAGES

- PROTECTION: tissu avec un anti-UV (UPF 50+)
- RESPIRANT: bonne ventilation grâce aux aisselles en mesh
- CONFORT : les bandes segmentées apportent la souplesse
- ANTISSALISSURE: empiècements contrastés dont au col

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE : 100% Polyester - 140g/m² - UPF 50+
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes segmentées microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col en V
- Empiècements contrastés : Col + Aisselles + Bas de manches + Bas
- Bandes segmentées : 2 bretelles + 1 ceinture
- NB lavages : 30



7KYRY



HAUTE VISIBILITÉ TEMPS CHAUD

SUNO

7SUNO / 7SUNY / 7SUNR



AVANTAGES

- PROTECTION: tissu avec une protection anti-UV (UPF 50+)
- RESPIRANT: bonne ventilation grâce aux aisselles en mesh
- CONFORT : les bandes segmentées apportent la souplesse
- ANTISSALISSURE: empiècements antissalissure dont au col

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE : 100% Polyester - 140g/m² - UPF 50+
- MESH : 100% Polyester (aisselles)
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes segmentées microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col en V
- Manches longues
- Empiècements contrastés : Col + Aisselles + Poignets + Bas
- Maille filet sous les aisselles
- Tissu anti-UV
- Bandes segmentées : 2 bretelles + 1 ceinture + 2 brassards/manche
- NB lavages : 30



7SUNO



7SUNR

7SUNY



5RIK170

RIKKA

5RIK170 / 5RIK160



AVANTAGES

- PROTECTION: tissus avec traitement anti-UV (UPF35+)
- CONFORT: Coton côté peau
- ANTISSALISSURE: Empiècements contrastés

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE: 55% Coton / 45% Polyester - 150g/m² - UPF 35+
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles: 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col rond
- Manches longues
- Empiècements contrastés: Col + Épaules + Côtés
- Tissu anti-UV
- Bandes cousues: 2 ceintures
- NB lavages : 50



5RIK160



HAUTE VISIBILITÉ TEMPS CHAUD

NEKKI

5NEK170 / 5NEK160



AVANTAGES

- PROTECTION: tissus avec traitement anti-UV (UPF35+)
- CONFORT: Coton côté peau
- ANTISALISSURE: Empiècements contrastés

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE : 55% Coton / 45% Polyester - 150g/m² - UPF 35+
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES: Bandes cousues microbilles: 6cm (S-L), 5cm (XL+)

CARACTÉRISTIQUES

- Col rond
- Manches courtes
- Empiècements contrastés: Col + Épaules + Côtés
- Tissu anti-UV
- Bandes cousues: 2 ceintures
- NB lavages : 50



5NEK160



5NEK170



MO70280

YARD

MO70270 / MO70280



AVANTAGES

- LÉGER: matière en 140g/m²
- ANTISSALISSURE: col polo en coloris contrasté
- SÉCHAGE RAPIDE: en polyester

TISSUS

- MAILLE BIRD-EYE : 100% Polyester - 140g/m²
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col en V
- Empiècements contrastés : Col + Bas de manches
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures
- NB lavages : 25

MO70270



HAUTE VISIBILITÉ TEMPS CHAUD

YARD

MO70242 / MO70252 / MO70262



AVANTAGES

- VISIBLE: bandes bretelles pour être vu à 360°
- BROCHABLE: emballage pouvant être mis sur broche
- PROFONDEUR DE GAMME: 4 couleurs

TISSUS

- 100% Polyester - 120g/m²
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture par scratchs
- Bandes cousues : 2 bretelles + 2 ceintures
- NB lavages : 25



MO70242



MO70252



MO70262



MO70232

KYRIO

MO70212 / MO70232



AVANTAGES

- VISIBLE: double bande ceinture
- EMBALLAGE: Version brochable ou éco
- DIFFÉRENTS TAILLANTS: 2 tailles

TISSUS

- 100% Polyester - 120g/m²
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES : Bandes segmentées microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES

- Fermeture par scratchs
- Bandes cousues : 2 ceintures
- NB lavages : 25



MO70212



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

MAILLE



MAILLE

LAURITS

5LAU120 / 5LAU050



AVANTAGES

- PERFORMANT: retardateur de flamme inhérent
- CONFORT: peut se porter toute l'année grâce à son poids: 180g/m² + existe en 2 coloris

TISSUS

- JERSEY FR: 60% Modacrylique / 39% Coton / 1% Fibre antistatique UPF50 - 180g/m²
- BORD-CÔTES FR: 60% Modacrylique / 39% Coton / 1% Fibre antistatique - 500g/m² (col)
- BORD-CÔTES FR: 57% Modacrylique / 37% Coton / 5% Élasthanne / 1% Fibre antistatique - 280g/m² (poignets)
- MERCERIE: Plastique FR

CARACTÉRISTIQUES

- Col polo
- Manches longues
- Poignets en bord-côte
- Pictogrammes de normes sur manche



5LAU120



5LAU050



EKHI

5EKH160



AVANTAGES

- PERFORMANT: retardateur de flamme inhérent
- CONFORT: peut se porter toute l'année grâce à son poids: 180g/m²
- VISIBILITÉ: Normée EN 20471 classe 2

TISSUS

- JERSEY FR: 60% Modacrylique / 39% Coton / 1% Fibre antistatique UPF50 - 180g/m²
- BORD-CÔTES FR: 60% Modacrylique / 39% Coton / 1% Fibre antistatique - 500g/m² (col)
- BORD-CÔTES FR: 57% Modacrylique / 37% Coton / 5% Élasthanne / 1% Fibre antistatique - 280g/m² (poignets)
- MERCERIE: Plastique FR
- BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles FR: 5 cm

CARACTÉRISTIQUES

- Col polo
- Manches longues
- Pictogrammes de normes sur manche
- Bandes cousues: 2 bretelles + 1 ceinture + 2 brassards/manche



MAILLE

SPURR 8MSPTN

AVANTAGES

- CONFORT: couche de base en maille
- HAUTE PERFORMANCE: retardateur de flamme inhérent

TISSUS

- JERSEY FR: 60% Modacrylique / 38% Coton / 2% Antistatique - 180g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Col rond
- Manches longues
- Pictogrammes des normes sur manche



SPURR 8MSPSN

AVANTAGES

- CONFORT: couche de base en maille
- HAUTE PERFORMANCE: retardateur de flamme inhérent

TISSUS

- JERSEY FR: 60% Modacrylique / 38% Coton / 2% Antistatique - 180g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Ceinture élastiquée
- Jambes longues
- Pictogrammes sur ceinture



SPURR 8MSPTN

AVANTAGES

- CONFORT: couche de base en maille
- HAUTE PERFORMANCE: retardateur de flamme inhérent
- FONCTIONNELLE: Couvrante

TISSUS

- JERSEY FR: 60% Modacrylique / 38% Coton / 2% Antistatique - 180g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- S'enfile / Pictogrammes sur poitrine



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

ESD



ESD

TARANIS 5TRB010 / 5TRP010



5TRB010



5TRP010



AVANTAGES

- BASIQUE: ESD
- FONCTIONNEL: poches
- CONFORT: fente de marche

TISSUS

- SERGÉ: 65% Polyester / 33% Coton / 2%
Fibre antistatique -195 gm2

CARACTÉRISTIQUE BLOUSE

- Col tailleur
- Pressions en métal cachées
- Poignets ajustables par scratches
- 1 poche poitrine plaquée
- 2 poches basses plaquées
- Fente de marche dos
- NB lavages : 50

CARACTÉRISTIQUES PANTALON

- Ceinture élastiquée côtés + Passants
- Réhausse dos avec empiècement stretch
- Bouton plastique
- 2 poches italiennes
- 1 poche dos passepoilée fermée par un bouton
- 2 poches cargos
- Ourlet supplémentaire: +5cm
- Coupe confort
- NB lavages : 50

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

SOUDURE



SOUDURE

SOUDEUR MO57455



AVANTAGES

- Soudage et fonderie
- **RÉSISTANT** et **DURABLE**: 100% cuir et Kevlar
- **COUVRANCE**: croisée
- **MAINTIEN**: poignets élastiqués

TISSUS

- **CUIR**: Croûte de vachette
- **FIL**: Kevlar

CARACTÉRISTIQUE

- Col montant fermeture déportée à pressions
- Pressions cachées sous patte
- Poignets élastiqués
- 1 poche poitrine sous rabat
- Longueur = 75cm



SOUDEUR MO57540



AVANTAGES

- Soudage et fonderie
- **RÉSISTANT** et **DURABLE**: cuir et Kevlar
- **MAINTIEN**: manchettes courtes élastiquées aux extrémités

TISSUS

- **CUIR**: Croûte de vachette
- **FIL**: Kevlar

CARACTÉRISTIQUE

- Élastiquées des 2 côtés
- Longueur = 40cm



VÊTEMENTS DE TRAVAIL

AGRO-ALIMENTAIRE



AGRO-ALIMENTAIRE

FOOD 8FOOV



AVANTAGES

- IMPERMÉABLE: enduction PU + coutures thermo-soudées
- FONCTIONNELLE: capuche amovible

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 200g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures soudées
- Capuche amovible par pressions
- Cordon de serrage
- Col montant
- Zip central
- Poignets semi-élastiqués + Patte de serrage à scratch
- 2 poches basses avec rabat



FOOD 8FOOG



AVANTAGES

- DEPERLANT: enduction PU
- CHAUD: matelassé

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 200g/m²
- MATELASSAGE: 100% Polyester - 100g/m²
- DOUBLURE TAFFETAS: 100% Polyester

CARACTÉRISTIQUES

- Col montant fermeture déportée à scratch
- Zip central avec patte dessous
- 2 poches basses intérieures

AGRO-ALIMENTAIRE

FOOD 8FOOB



AVANTAGES

- IMPERMÉABLE: enduction PU + coutures thermo-soudées
- FONCTIONNELLE: bretelles + bas de jambes réglables
- ERGONOMIQUE: bretelles élastiquées + bavette courte

TISSUS

- EXTÉRIEUR: 100% Polyester enduit Polyuréthane - 200g/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Coutures soudées
- Bretelles ajustables élastiquées + Boucles plastiques
- Bas de jambe réglable par pression
- 1 poche bavette intérieure



PU SLEEVE 45350

MATIÈRES

- Polyuréthane avec support PVC

CARACTÉRISTIQUES

- Longueur: 45cm
- Poids: 320g/m²

TABLIER TYVEK 500 45350



CARACTÉRISTIQUES

- Tyvek
- 110 x 71 cm
- Coloris blanc



CAT III EN 13034 TYPE PB[6] EN 1149-5

AGRO-ALIMENTAIRE

TABLIER POLYÉTHYLÈNE MO56220

22
microns

AVANTAGES

- Imperméable, souple et faciles à enfiler

CARACTÉRISTIQUES

- Polyéthylène
- Coloris blanc



TABLIER PVC MO56175 / MO56180

CARACTÉRISTIQUES

- Double revêtement PVC avec support polyester
- Épaisseur : 0,30 mm



TABLIER POLYURÉTHANE MO56200

320
gr/m²

CARACTÉRISTIQUES

- Polyurethane sur support PVC
- 120 x 90 cm
- Coloris blanc



VÊTEMENT JETABLES

COMBINAISON TYVEK
COMBINAISON SMS



COMBINAISON TYVEK

TYVEK 800 J MO40585



AVANTAGES

- Matériaux respirant pour plus de confort
- Serrage poignet élastiqué avec passe-pousse élastique
- Serrage cheville élastiqué
- serrage taille élastiqué
- Fermeture à glissière centrale avec rabat adhésif
- Mentonnière adhésive
- Protection contre les agents infectieux
- Coutures recouvertes d'une bande thermocollée
- Imperméable aux fortes projections de liquides

SECTEURS INDUSTRIELS

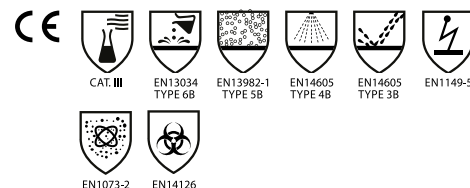
- Industries chimiques - Nettoyage industriel
- Exploitation minière - Travaux dans les égouts
- Maintenances industrielles - Industries alimentaires

CARACTÉRISTIQUE

- Tyvek - Taille élastiquée - Serrage poignet élastiqué
- Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif
- Serrage Cheville élastiqué - Cagoule élastiquée



TY PE 3B-4B-5B-6B



TY PE 3B-4B-5B-6B



3X60 MO44805

AVANTAGES

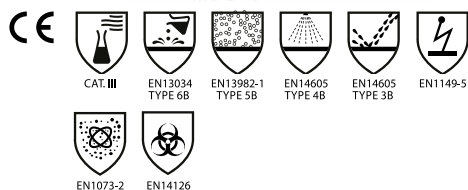
- Serrage poignet élastiqué avec passe-pousse élastique
- Serrage cheville élastiqué avec étrier élastique
- Serrage taille élastiqué
- Fermeture à glissière centrale avec double rabats adhésifs
- Mentonnière adhésive
- Protection contre les agents infectieux
- Coutures recouvertes d'une bande thermocollée
- Imperméable aux fortes projections de liquides

SECTEURS INDUSTRIELS

- Industrie chimique inorganique - Industrie pharmaceutique
- Risques biologiques - Épidémie et virus
- Industrie pétrolière - Eclaboussures pressurisées
- Décontamination - Traitement des eaux usées

CARACTÉRISTIQUE

- Polyéthylène laminé + 3 couches de polypropylène
- Fermeture centrale à glissière avec double rabat adhésif
- Taille élastiquée - Serrage poignet élastiqué
- Passe-pouce élastiqué - Serrage Cheville élastiqué
- Etrier élastiqué - Capuche élastiquée 3 pans



COMBINAISON TYVEK

TYVEK 500 XPERT MO40505

AVANTAGES

- Matériaux respirant pour plus de confort
- Serrage taille élastiqué
- Protection contre les agents infectieux

SECTEURS INDUSTRIELS

- Industrie pharmaceutique
- Nettoyage Industriel
- Maintenance
- Industrie automobile

CARACTÉRISTIQUE

- Tyvek
- Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif
- Taille élastiquée
- Serrage poignet élastiqué
- Serrage Cheville élastiqué
- Capuche élastiquée 3 pans



TY PE 5B-6B



TY PE 5B-6B



TYVEK 500 HV MO40555

AVANTAGES

- Haute visibilité
- Protections chimiques et biologiques

SECTEURS INDUSTRIELS

- Ferrovière
- Routier
- Minier
- Aéroport
- Construction
- Traitement des déchets

CARACTÉRISTIQUE

- Tyvek
- Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif
- Taille élastiquée
- Serrage poignet élastiqué
- Serrage Cheville élastiqué



COMBINAISON SMS

SMS FIRE RETARDANT MO44135

65
gr/m²

TYPE 5 -6

AVANTAGES

- FIRE RETARDANT
- Antistatique
- Serrage poignet élastiqué
- serrage cheville élastiqué
- serrage taille élastiqué

SECTEURS INDUSTRIELS

- Zones ATEX
- Industrie pharmaceutique
- Industrie chimique
- Industrie pétrolière

CARACTÉRISTIQUE

- SMS
- Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif
- Taille élastiquée
- Serrage poignet élastiqué
- Serrage Cheville élastiqué
- Capuche élastiquée 3 pans



5M20 MO44305

55
gr/m²

TYPE 5-6

AVANTAGES

- Matériaux respirant pour plus de confort
- Serrage poignet élastiqué avec passe-pousse élastique
- Serrage cheville élastiqué avec étrier élastique
- Fermeture à glissière avec rabat adhésif
- serrage taille élastiqué
- Mentonnière adhésive

SECTEURS INDUSTRIELS

- Agro-industrie
- Electronique
- Maintenance
- Industrie pharmaceutique

CARACTÉRISTIQUE

- SPP + film microporeux
- Fermeture centrale à glissière avec rabat adhésif
- Taille élastiquée
- Serrage poignet élastiqué
- Passe-pouce élastiqué
- Serrage Cheville élastiqué
- Etrier élastique
- Capuche élastiquée 3 pans



MANCHETTE POLYÉTHYLÈNE MO45330 / MO45331

16
microns

AVANTAGES

- Polyéthylène
- Longueur : 40 cm



MO45330

MO45331

CE



MO45611



MO45610

CHARLOTTE RONDE MO45610 / MO45611

4
gr/m²

CARACTÉRISTIQUE

- SPP
- Diamètre : 53 cm

BEARD COVER MO45540

14
gr/m²

CARACTÉRISTIQUE

- SPP



COUVRE-CHAUSSURES MO45240

25
microns

CARACTÉRISTIQUE

- Polyéthylène chloriné gaufré

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

COMBINAISON CHIMIQUE



COMBINAISON CHIMIQUE

COMBINAISONS DRÄGER SPC 4400/4800/4900

Légères et confortables, les combinaisons étanches aux liquides Dräger SPC 4X00 assurent une protection fiable contre les particules et poudres les plus fines, de nombreuses solutions acides et alcalines inorganiques concentrées, ainsi que diverses substances chimiques organiques à l'état liquide. Elles sont certifiées CE pour les catégories 3, 4, 5 et 6.

Conçues dans un matériau en CLF ou CPM enduit, elles assurent une protection complète contre les particules et poudres les plus fines, de nombreuses solutions acides et alcalines inorganiques concentrées, ainsi que diverses substances chimiques organiques à l'état liquide.

Polyvalentes, elles sont notamment adaptées aux tâches courantes de décontamination, de maintenance, d'inspection et d'entretien quotidien, ainsi que de décantation, dépotage, de remplissage et de manipulation d'huile, pour n'en citer que quelques-unes.

- **Combinaison à cagoule SPC 4400** (une protection idéale pour les tâches simples) :

La combinaison comporte une ouverture sur l'avant, une cagoule, et des poignets et chevilles élastiqués. Elle peut s'utiliser individuellement avec différents équipements de protection respiratoire, gants et bottes.

- **Combinaison intégrale avec manchette de visage SPC 4800** (une protection renforcée) : Ce modèle avec manchette de visage s'utilise avec un masque complet. De plus, la combinaison est dotée de gants et de chaussettes intégrés.

- **Combinaison intégrale SPC 4900 avec ARI intérieur** (une protection intégrale de l'utilisateur et de son équipement) : Cette combinaison intégrale s'utilise avec un ARI placé à l'intérieur et elle est dotée de gants et de chaussettes intégrés.

CPM (usage unique) ou CLF (usage limité).



COMBINAISON CHIMIQUE

COMBINAISON DRÄGER SPC 3700 AVEC CVA 0700

Le modèle SPC 3700 de Dräger est une combinaison à usage unique avec débit constant. Combinée au gilet CVA 0700, elle apporte une protection, une flexibilité et un confort parfaits. Cette combinaison étanche de type 3 protège l'utilisateur de tout contact avec des substances chimiques et permet des mouvements amples, tandis que le gilet assure l'alimentation en air respirable ainsi qu'un agréable effet rafraîchissant.

La grande ouverture à l'arrière de la combinaison vous permet d'enfiler la combinaison de manière simple et rapide. La veste est simplement fixée et le tuyau d'air raccorde la veste à une source externe d'air respirable. Avant de pénétrer dans des environnements dangereux, il est important d'ouvrir l'alimentation en air avant de fermer la combinaison.

- Respiration sans soucis – même dans les environnements difficiles.
- Atteindre des objectifs plus élevés grâce à une meilleure sécurité.
- Facile à équiper, facile à porter.
- Une qualité qui se voit et qui se sent.
- Combinaison anti-projections avec ventilation.
- Alimentation continue en air respirable et ventilation de rafraîchissement (combinaison de type 3).
- Combinaison en Tychem® C ou en Tychem® F.
- Usage limité.



COMBINAISON CHIMIQUE

COMBINAISON DRÄGER SPC 2400 EN PVC / FLEXOTHANE

Réutilisable, la combinaison Dräger SPC 2400 vous apporte une protection fiable contre les liquides et les poussières. Deux variantes sont disponibles : le modèle robuste en PVC et le modèle léger, perméable à la vapeur d'eau, en flexothane. Polyvalentes, peuvent être associées à des masques anti-poussières à usage unique, des masques filtrants, des masques respiratoires complets, des appareils respiratoires filtrants à ventilation assistée, des appareils respiratoires à air comprimé ou des systèmes d'adduction d'air comprimé.

Les deux combinaisons sont lavables et donc réutilisables. Les combinaisons peuvent être lavées à une température allant jusqu'à 30 °C pour celle en PVC, et jusqu'à 40 °C pour la SPC en flexothane, dans une machine à mouvements limités.

- Dräger SPC 2400 PVC

Cette combinaison de protection d'une pièce en PVC est dotée d'une capuche en trois parties, pour un port confortable et une grande liberté de mouvement de la tête. En outre, la capuche peut être facilement combinée en toute sécurité à plusieurs masques respiratoires.

La coupe des bras avec manchettes insérées est conçue afin d'être ajustée près du corps et permettre ainsi une liberté de mouvement optimale. La fermeture éclair verticale double possède un rabat pour une protection accrue contre les substances nocives.

Cette combinaison est adaptée aux opérations de nettoyage (nettoyeurs haute pression, nettoyage de cuves, etc.). Cet équipement robuste vous protège également lors de l'utilisation de détergents, d'acides en faible concentration, de solutions alcalines et de sels inorganiques.

Cette combinaison d'une pièce à capuche en PVC est produite par Lakeland.

- Dräger SPC 2400 Flexothane

Cette combinaison est munie d'une capuche à cordon, de manches élastiquées à manchettes et de bandes réfléchissantes sur les avant-bras. Le bas des jambes se règle au moyen de boutons-pression. La fermeture éclair, protégée par un double rabat, se situe à la verticale sur le devant de la combinaison. Cette ombinaison assure une protection contre le pétrole brut, les huiles, l'essence, les lubrifiants, etc. Sa matière légère et perméable à la vapeur d'eau offre un confort accru et maintient son élasticité, même à des températures très basses.



PROTECTION DE LA TÊTE



PROTECTION DE LA TÊTE



CASQUETTES ANTIHEURT	491
CASQUES DE CHANTIER	495
LUNETTES DE PROTECTION	500
SUR-LUNETTES	504
LUNETTES MASQUES	506
SOUDURE	508
CASQUES & COQUILLES ANTI-BRUIT	510
BOUCHONS	514
BOUCHONS MOULÉS	517

PROTECTION AUDITIVE

CASQUETTES ANTIHEURT



PROTECTION DE LA TÊTE CASQUETTES ANTIHEURT

6CMS/6CMM

6CMS120NSI / 6CMS010NSI / 6CMM120NSI
/ 6CMM010NSI / 6CHV160NSI / 6CHV170NSI

AVANTAGES

- Protège des heurts : protection contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes
- Aération latérale et tissu mesh léger : réduction de la chaleur et de l'humidité
- Coque articulée meilleur confort et stabilité
- Visière courte pour une meilleure vision supérieure et l'accessibilité des endroits exigus
- Ruban réfléchissants intégrés pour une meilleure visibilité
- Réglage rapide et sûr par velcro
- Coloris haute visibilité disponibles (6CHV)

CARACTÉRISTIQUES

- Coque de protection en ABS - Mousse de protection enEVA
- Toile extérieure en tissu 85% coton 15% polyester mesh
- Coque de protection articulée
- Réglage par velcro (54 à 59 cm)

DOMAINE D'UTILISATION

- Milieux industriels en intérieur, sans risque de chute d'objets, bâtiments et travaux publics, maintenance, sans risques de chute d'objets



6CMS120NSI



VISIÈRE COURTE 3CM

VISIÈRE MOYENNE 5CM

HIGH VISIBILITY



6CMS010NSI



6CMM120NSI



6CHV160NSI



6CMM010NSI



6CHV160NSI

PROTECTION DE LA TÊTE CASQUETTES ANTIHEURT

57300

57300 / 57302 / 57305 / 57306 / 57307 / 57308

AVANTAGES

- Protège des heurts : protection contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes.
- Ne protège pas contre les chutes d'objets.
- Aération latérale pour une réduction de la chaleur et de l'humidité
- Réglage rapide et sûr par velcro
- Coloris haute visibilité disponibles : 57307/57308

CARACTÉRISTIQUES

- Coque de protection en ABS
- Coussinet de protection en mousse EVA
- Tissu extérieur 100% coton
- Oeillet de ventilation en cuivre
- Réglage sur l'arrière de la tête par velcro
- Visière : 7cm

DOMAINE D'UTILISATION

- Milieux industriels en intérieur, sans risque de chute d'objets, bâtiments et travaux publics, sans risques de chute d'objets



57300

HIGH VISIBILITY



57303



57308



57302



57305



57307

PROTECTION DE LA TÊTE CASQUETTES ANTIHEURT

6CPS/6CPL
6CPS120NSI / 6CPL050NSI

AVANTAGES

- Protège des heurts : protection contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes
- Aération latérale réduction de la chaleur
- Coque d'une seule pièce protection 360°
- Visière courte pour une meilleure vision supérieure et l'accessibilité des endroits exigus
- Réglage rapide et sûr par velcro

CARACTÉRISTIQUES

- Coque de protection en ABS
- Coussinet intérieur en mousse EVA
- Toile extérieure 100% coton Oeillets d'aération en cuivre
- Réglage sur l'arrière de la tête par velcro (54à59cm)
- Visière courte (3cm = 6CPS) / visière longue (7cm = 6CPL)

DOMAINE D'UTILISATION

- Milieux industriels en intérieur, sans risque de chute d'objets, bâtiments et travaux publics, maintenance, sans risques de chute d'objets

VISIÈRE MOYENNE 7CM



VISIÈRE COURTE 3CM



PROTECTION AUDITIVE

CASQUES DE CHANTIER



PROTECTION DE LA TÊTE

CASQUES DE CHANTIER

PHOENIX PRO

6PHP160 / 6PHP170 / 6PHP200 /
6PHP400 / 6PHP800 / 6PHP300



AVANTAGES

- PERFORMANCE
 - Grande résistance (déformation laterale (LD), projection de métal en fusion (MM), faibles températures -30°C)
 - Coiffe en ABS
 - Classe 0 : isolation électrique pour des installations à faible voltage jusqu'à 1000V a.c et 1500V d.c
- CONFORT
 - Lunettes de protection intégrées
 - Bon équilibre et sensation de légèreté
 - Réglage facile par crémaillère
 - Préservation du champ de vision grâce à la visière courte
 - Basane en textile 3D textile
- LEGERETE
 - 450g
 - Compatible avec le porte badge (6POBA) et les coquilles (6MX3000NSI)

CARACTÉRISTIQUES

- Coiffe en ABS
- Harnais 6 points LDPE
- Plage de réglage de 52 à 63 cm
- Classe 0 : isolation électrique jusqu'à 1000V a.c et 1500V d.c



6PHP400



6PHP160



6PHP300



6PHP200



6PHP800



6PHP170

PROTECTION DE LA TÊTE CASQUES DE CHANTIER

PHOENIX WIND

6PHW160 / 6PHW170 / 6PHW200 /
6PHW400 / 6PHW800 / 6PHW300



AVANTAGES

- PERFORMANCE
 - Grande résistance (déformation laterale(LD), faible températures -30°C)
 - Coiffe en ABS
- CONFORT
 - Aérations latérales
 - Lunettes de protection intégrées
 - Bon équilibre et sensation de légèreté
 - Réglage facile par crémaillère
 - Préservation du champ de vision grâce à la visière courte -

Basane en textile 3D textile

- LEGERETE - 450g
- Compatible avec le porte badge (6POBA) et les coquilles (6MX3000NSI)

CARACTÉRISTIQUES

- Coiffe en ABS
- Harnais 6 points LDPE
- Plage de réglage de 52 à 63 cm



6PHW400



6PHW160



6PHW300



6PHW200



6PHW800



6PHW170

PROTECTION DE LA TÊTE

CASQUES DE CHANTIER

ALTAI PRO

7ALTP40NSI / 7ALTP60NSI

0%
METAL 470g

AVANTAGES

- Protection diélectrique 1000VAC / 1500VDC Classe 0 / 1000V
- Coiffe ABS
- Fentes latérales pour coquilles antibruits (compatible 6MX3000NSI)
- Clips pour lampe frontale
- Réglage par crémaillère de 52 à 63 cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coiffe en ABS
- Harnais de suspension 6 points textile en polyester et en PE-LD
- Garniture frontale textile
- Jugulaire 3 points en polyester résistance entre 15 et 25 daN



7ALTP40NSI



7ALTP60NSI

EN397:2012+A1:2012
EN50365:2002



7ALTW40NSI



7ALTW60NSI

ALTAI WIND

7ALTW40NSI / 7ALTW60NSI

0%
METAL  470g

AVANTAGES

- Coiffe ABS
- Fentes de ventilation
- Fentes latérales pour coquilles antibruits (compatible 6MX3000NSI)
- Clips pour lampe frontale
- Réglage par crémaillère de 52 à 63 cm

CARACTÉRISTIQUES

- Coiffe en ABS
- Harnais de suspension 6 points textile en polyester et PE-LD
- Garniture frontale textile
- Jugulaire 3 points en polyester résistance entre 15 et 25 daN

EN397:2012+A1:2012

PROTECTION DE LA TÊTE CASQUES DE CHANTIER

GAN65159

DOUBLURE HIVER POUR CASQUE

AVANTAGES

- Recouvre la tête, la nuque, les oreilles et le menton
- Protège du froid jusqu'à -15 ° C en environnements secs et froids
- Fixation facile à l'intérieur du casque (6 points de connexion au harnais interne)
- Livré avec sa jugulaire



5BALN
BLEU MARINE



5BALB
BLACK

BALACLAVA 5BALN / 5BALB

AVANTAGES

- Couvre toute la tête et le cou
- Polaire 250g/m² - 100% Polyester
- Cordon de serrage + bloqueur

COOLING GUARD 6HCG170NSI

AVANTAGES

- Performance
 - Tissu innovant capteur d'humidité
- Polyvalence
 - Taille unique
 - Compatible avec des casques de chantier ou des casquettes



PROTECTION DES YEUX

LUNETTES DE PROTECTION



PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE PROTECTION

LIMELUX 6LIMCO0NSI / 6LIMS00NSI



AVANTAGES

- Légèreté (23g) et confort
- 0% métal : compatibilité environnement électrique
- Protection latérale avec ventilation de la zone oculaire
- Branches souples auto-ajustable
- Pont nasal doux et réglable : anti-glisse

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-UV
- Traitement anti-buée normé N
- Résistance aux températures extrêmes



6LIMCO0NSI
EN166:2001
EN170:2003



6LIMS00NSI
EN166:2001
EN 172:1994 +A1
:2000+A2:2001

6TIFCO0NSI
EN166:2001
EN170:2003



6TIFS00NSI
EN166:2001
EN 172:1994 +A1
:2000+A2:2001

TIGER FIRST 6TIFCO0NSI / 6TIFS00NSI



AVANTAGES

- Confort au porter
 - Branches Airflex - développées pour une adaptation optimale à tous types de tête
- Légèreté (17g) pour un port continu et longue durée
- Pont nasal ajustable

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti- rayures (AS)

PHI 6PHI0 / 6PHI3



AVANTAGES

- Légèreté
- Protection latérale
- Pont nasal anti-glisse
- Inserts antiglisse sur les branches

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti rayure normé K
- Traitement anti UV



6PHI0
EN166:2001
EN170:2003



6PHI3
EN166:2001
EN172:1994+A1
:2000+A2:2001

PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE PROTECTION

SIGMA

6SIG0 / 6SIG3 / 6SIGH00 / 6SIGY00



AVANTAGES

- Vision panoramique
- Protection latérale

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayure normé K
- Traitement anti-buée normé N
- Traitement anti-UV

6SIG0
EN166:2001
EN170:2003



6SIGH00
EN166:2001
EN170:2003



6SIGY00
EN166:2001
EN170:2003



6SIG3
EN166:2001 / EN172:1994
+A1 :2000+A2:2001
ISO 12312-1:2013

SIGMA DUST 6SIDC00



AVANTAGES

- Protection
 - Bord mousse limitant l'exposition aux grosses particules
 - Bonne protection latérale grâce aux branches larges
- Confort
 - Large champ de vision grâce à un design enveloppant
 - Réduction de la buée grâce aux canaux de ventilation directe
- Fiabilité
 - Traitement anti-rayure

CARACTÉRISTIQUES

- Bord mousse en polycarbonate et polymère SBR



EN166:2001
EN170:2003

GAMMA

6GAM0



AVANTAGES

- Protection supérieure et latérale
- Branches réglables en longueur et en inclinaison

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayure normé K
- Traitement anti-UV
- Résistance à des températures extrêmes



EN166:2001
EN170:2003

PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE PROTECTION

EPSILON 6EPS0



AVANTAGES

- Branches flexibles et réglables
- Protection supérieure et latérale

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayure normé K
- Traitement anti-UV



EN166:2001
EN170:2003

TECHNILUX 60960



AVANTAGES

- 2 en 1 : branches ou bandeau
- Livré avec bandeau élastique ajustable
- Bord mousse amovible
- Face inclinable

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-buée normé N
- Protection UV



EN166:2001
EN170:2003

MADLUX 60970 / 60973 / 60976



AVANTAGES

- 2 en 1 : branches ou bandeau
- Bord mousse amovible
- Livré avec bandeau élastique ajustable

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-buée normé N
- Traitement anti-UV



60973
EN166:2001
EN 172:1994 +A1 :
2000+A2:2001



60976
EN166:2001
EN170:2003



60970
EN166:2001
EN170:2003

PROTECTION DES YEUX

SURLUNETTES



PROTECTION DES YEUX SUR-LUNETTES

VISILUX

60400 / 60401 / 60403

AVANTAGES

- Vision panoramique
- Protection supérieure et latérale
- Compatible avec le port de lunettes correctrices

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayure normé K
- Traitement anti-UV



60400
EN166:2001
EN170:2003



60403
EN166:2001 / EN172:1994
+A1 :2000+A2:2001



60401
EN166:2001
EN170:2003



6TFOS00
EN166:2001
EN170:2003

TIGER FIRST OTG

6TFOC00 / 6TFOS00



AVANTAGES

- Confort au porter
- Branches Airflex - développées pour une adaptation optimale à tous types de tête
- Légèreté (31,2g) pour un port continu et longue durée -
- Compatibles avec des lunettes de vue
- Ecran panoramique avec protection latérale intégrée

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayures (AS)



6TFOC00
EN166:2001 / EN172:1994
+A1 :2000+A2:2001

OVERLUX

6OVEC00NSI



AVANTAGES

- Compatible avec des lunettes de vue
- Ecran panoramique avec protection latérale intégrée pour une large couverture de la zone oculaire
- Branches réglables avec embout confort souple et flexible pour un maintien optimum

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-rayure normé K
- Traitement anti-UV



EN166:2001
EN170:2003

PROTECTION DES YEUX

LUNETTES MASQUES



PROTECTION DES YEUX LUNETTES MASQUES

STORMLUXPC 6STOP00



AVANTAGES

- Ventilation indirecte
- Compatible avec lunettes de correction / masques respiratoires, protection liquides et poussières

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-buée normé N
- Traitement anti-UV
- Résistance aux liquides et larges particules et poussières



EN166:2001
EN170:2003



EN166:2001
EN170:2003

STORMLUX 6STOC00



AVANTAGES

- Ventilation indirecte
- Compatible avec lunettes de correction / masques respiratoires, protection liquides et poussières

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-UV
- Traitement anti-buée normé N

STORMLUX 60650 / 60655



AVANTAGES

- 2 en 1 : Lunettes et protection visage
- Ventilation indirecte
- Compatible avec lunettes de correction / masques respiratoires, protection liquides et poussières

CARACTÉRISTIQUES

- Traitement anti-buée normé N
- Traitement anti-UV
- Protection des liquides-Protection des grosses particules



60650
EN166:2001
EN170:2003

60655
EN166:2001
EN170:2003

PROTECTION DES YEUX

SOUDURE



PROTECTION DES YEUX SOUDURE

MERCURIO 2 6MER200

AVANTAGES

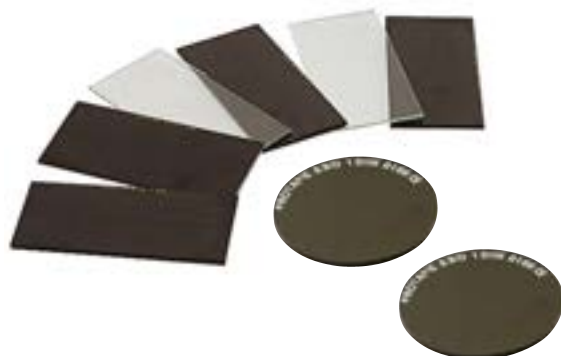
- Grand champ de vision : 100 x 41mm
- Réglage automatique de T9 à T13
- Réglage automatique de la teinte en 0,4ms et retour au clair 0,1 à 1,0 ms
- Alimentation par cellule solaire et pile
- Serre-tête confort réglable par crémaillère
- Compatible avec lunettes de correction, masques respiratoires...

CARACTÉRISTIQUES

- Cellule solaire avec temps de changement : 0,4ms - 2 capteurs d'intensité lumineuse - activation à partir de 5 ampères, réglage de la nuance et de la vitesse de retour au clair, serre- tête confort ajustable par crémaillère, Taille du champ de vision : 100x41mm
- Alimentation solaire et pile. Polyamide / nylon



EN166:2001
EN379:2003+A1:2009
EN175:1997



6WEL ECRANS DE RECHANGE 6WEL050NSI / 6WEL110NSI / 6WEL120NSI / 6WEL130NSI

AVANTAGES

- Compatible avec les lunettes de soudure Revlux 2 et cagoules Mercurio
- Ecrans :
 - Dimensions 105 x 50 mm
 - Teinte 9 à 13

DUOLUX A 60800

IRS

AVANTAGES

- Aération indirecte
- Elastique réglable

CARACTÉRISTIQUES

- Bandeau réglable



EN166:2001
EN169:2003

PROTECTION AUDITIVE

CASQUES & COQUILLES ANTI-BRUIT



PROTECTION AUDITIVE CASQUES & COQUILLES ANTI-BRUIT

MAX 340 6MX340

34dB 261g LS SS*

AVANTAGES

- Protection auditive élevée (34dB)
- Excellente combinaison de haute protection et légèreté
- Arceau réglable et confortable
- Renfort et coussinets PVC très confortable, sensation tissu

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS noir avec insert jaune fluo
- Arceau réglable en acier inoxydable avec matelassage
- Coussinets PVC noir sensation cuir



EN352-2:2002

MAX 700 6MX700

0% METAL 32dB 236g LS SS*

AVANTAGES

- Protection
 - Haut niveau de protection (32dB)
- Confort
 - Arceau réglable et confortable avec renfort et coussinets PVC
- Compatibilité avec d'autres EPI
 - Double arceau souple compatible avec les casques de chantier, protection soudeur...

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS jaune et noir
- Arceau réglable noir avec renfort matelassé
- Deuxième arceau en PVC noir
- Emballage individuel



EN352-2:2002

PROTECTION AUDITIVE CASQUES & COQUILLES ANTI-BRUIT

MAX 200 31020

27,6dB

166g

LS
SS*

AVANTAGES

- Protection auditive accrue
- Arceau réglable 3 positions
- Coussinets PVC sensation cuir

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS rouge
- Arceau réglable noir
- Coussinets PVC sensation cuir
- Emballage individuel



EN352-1:2002

MAX 700 6MX700

27,6dB

178g

LS
SS*

AVANTAGES

- Protection auditive modérée
- Compatible avec serre tête de protecteur facial et casque de chantier et serre tête de protecteur facial
- 3 positions possibles, sur la tête, sur la nuque ou sous le menton

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS jaune
- Arceau réglable noir avec renfort matelassé sensation cuir
- Coussinets PVC noir sensation cuir
- Emballage individuel



EN352-1:2002

PROTECTION AUDITIVE CASQUES & COQUILLES ANTI-BRUIT

MAX 300
6MX300



AVANTAGES

- Protection auditive élevée
 - Excellente combinaison de haute protection et légèreté
- Confort
 - Renfort et coussinets PVC très confortable, sensation tissu et cuir
- Utilisation également recommandée dans les environnements électriques (0% métal)
- S'adapte sur tous les casques de chantier Coverguard (Albatros, Goeland, Classic, ...)

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS noir et jaune fluo
- Coussinets PVC noir sensation cuir
- Adaptateur en polyamide avec bras réglable en POM



EN352-3:2002



60750 COQUILLES POUR CASQUES

AVANTAGES

- Protection auditive modérée
- S'adaptent sur tout type de casque de chantier standard avec fentes prédécoupées.
- Facile à clipser ou à déclipser.
- Compatibles avec les casques de chantiers Coverguard.

CARACTÉRISTIQUES

- Coquilles en ABS
- Coussinet en PVC noir
- Adaptateur pour casques de chantier

EN352-1:2002

PROTECTION AUDITIVE

BOUCHONS



PROTECTION AUDITIVE

BOUCHONS

BIP

30205 / 30215

39dB

LS
SS*

AVANTAGES

- Protection auditive élevée
- Adaptation au conduit auditif
- Utilisation prolongée
- Utilisation possible en double protection sous un casque antibruit

CARACTÉRISTIQUES

- Mousse de polyuréthane orange
- Forme conique



30205



30215

EN352-2:2002



30206
38dB

30206 BIP CORD

30206 / 30210

38dB

LS
SS*

AVANTAGES

- Adaptation au conduit auditif
- Cordon (permet de garder les bouchons autour du cou entre deux utilisations)
- Détectable : couleur bleue et bille acier

CARACTÉRISTIQUES

- Mousse de polyuréthane jaune
- Forme conique
- Cordon PVC bleu souple et pratique
- Sachet individuel par paire



30210
36dB

EN352-2:2002

30300

DISTRIBUTEUR

AVANTAGES

- Compatible avec les bouchons 30215
- Capacité : 500 bouchons



PROTECTION AUDITIVE BOUCHONS

EARLINE 30213 30213



AVANTAGES

- Protection auditive accrue
- Réutilisables et lavables
- Pratique : cordon (permet de garder les bouchons autour du cou)
- Bouchons préformés sans latex

CARACTÉRISTIQUES

- Elastomère jaune
- 4 collerettes lisses
- Cordelette amovible en tissu bleu
- Boite plastique individuelle par paire



EN352-2:2002

EARLINE 30211 30211



AVANTAGES

- Protection auditive modérée
- Détectable : bille acier et couleur bleue pour l'industrie alimentaire
- Bouchons préformés sans latex
- Lavables et réutilisables
- Pratique : cordon (permet de garder les bouchons autour du cou)

CARACTÉRISTIQUES

- Moderate hearing protection
- Detectable: blue colour and steel ball
- Preformed PU foam without latex
- Reusable and washable
- Practical: corded (allows to keep earplugs around the neck when not used)



EN352-2:2002

30220 BOP ARCEAU



AVANTAGES

- Protection auditive modérée
- Confortable et léger
- Simple d'utilisation : à porter sous le menton

CARACTÉRISTIQUES

- Arceau réutilisable en polypropylène noir
- Bouchons en mousse de polyuréthane jaune, à usage unique
- Forme de demi sphère (30221 : sachet de 200 paires - vendu séparément)



EN352-2:2002

PROTECTION AUDITIVE

BOUCHONS MOULÉS



Cotral
Lab

PROTECTION AUDITIVE

BOUCHONS MOULÉS



Confort, communication, concentration, facilité d'utilisation, hygiène et économie, toutes ces qualités ont permis aux bouchons moulés Cotral de devenir les protecteurs individuels contre le bruit (PICB) les plus plébiscités par les salariés et les entreprises.

Moins isolants qu'un casque anti bruit et plus efficaces et confortables que les serre têtes, boules quies ou les bouchons en mousse, les protecteurs auditifs sur mesure Cotral Lab permettent également une grande souplesse en terme de choix de filtration (atténuation de bruits intenses sur certaines fréquences ou atténuation linéaire facilitant la compréhension lors d'une conversation) pour s'adapter à tous les niveaux sonores.

PROTECTION AUDITIVE BOUCHONS MOULÉS

PROTECTION AUDITIVE SUR MESURE À RÉPONSE UNIFORME QEOS GREEN

Caractéristiques :

- Indice d'affaiblissement sonore (dB) : De 17 à 28 DB.
- Forme du bouchon : Anatomique.
- Usage : Professionnel.
- Vendu par : Paire.
- Taille : sur mesure.
- Catégorie D'EPI : 3.
- Matériau du bouchon : Résine acrylate.
- Normes : NF EN 352-2:2003.



PROTECTION AUDITIVE SUR MESURE À RÉPONSE CLASSIQUE QEOS ORANGE

Caractéristiques :

- Indice d'affaiblissement sonore (dB) : De 17 à 28 DB.
- Forme du bouchon : Anatomique.
- Usage : Professionnel.
- Vendu par : Paire.
- Taille : sur mesure.
- Catégorie D'EPI : 3.
- Matériau du bouchon : Résine acrylate.
- Normes : NF EN 352-2:2003.



PROTECTION AUDITIVE BOUCHONS MOULÉS

COTRAL CLEAR

Caractéristiques :

- Discrétion.
- Indice d'affaiblissement sonore : De 15 à 25db.
- Norme : NF EN 352-2:2003.
- Forme du bouchon : Anatomique.
- Usage : Professionnel.
- Vendu par : Paire.
- Taille : sur mesure.
- Catégorie D'EPI : 3.
- Garantie 6 ans.



KIT D'ENTRETIEN POUR PROTECTIONS AUDITIVES

Kit d'entretien pour les bouchons moulés QEOS: Le pack Axiom est un kit d'entretien complet rapide et facile d'utilisation, pour garantir la performance et l'efficacité des protections auditives. Le pack contient : 2 sprays nettoyants pour les protections auditives «Cleanil».

- 1 spray auriculaire «Cleanil ear».
- 1 lot de 10 lingettes en microfibre réutilisables.
- 1 outil de nettoyage pour les protections auditives sur mesure.





**PROTECTION
RESPIRATOIRE**

PROTECTION RESPIRATOIRE



NON RÉUTILISABLE	524
MASQUES RÉUTILISABLES	531
MASQUE DE FUITE	536
APPAREILS RESPIRATOIRES	539
DÉTECTEURS DE GAZ	542
EXTRACTEUR DE GAZ	551

PROTECTION RESPIRATOIRE

NON RÉUTILISABLE



NON RÉUTILISABLE

FFP2 VALVE NR 6RES120NSI

LATEX
FREE

LS
SS*

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort
- Bandeau élastique sans latex

CARACTÉRISTIQUES

- Coque à soupape
- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale en aluminium et coussinet nasal en mousse PU



EN149:2001 + A1:2006

FFP3 VALVE NR 6RES130NSI

LATEX
FREE

LS
SS*

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque
- Joint facial complet pour une étanchéité et un confort optimal
- Large bandeau élastique sans latex en tissu et spandex avec boucles de réglage

CARACTÉRISTIQUES

- Coque à soupape
- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Barrette nasale réglable en aluminium
- Joint facial complet en mousse PU
- Large élastique en textile avec boucles réglages plastiques



EN149:2001 + A1:2006

NON RÉUTILISABLE

23100 PLIAGE HORIZONTAL

D

LATEX
FREE

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Bandeau élastique coulissant pour un meilleur ajustement
- Bandeau sans latex pour minimiser les risques d'allergie
- 23105 : Masque avec valve

CARACTÉRISTIQUES

- Coque à soupape
- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale en aluminium et coussinet nasal en mousse PU

FFP1



EN149:2001 + A1:2006

23105 PLIAGE HORIZONTAL

D

LATEX
FREE

FFP1



EN149:2001 + A1:2006

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Bandeau élastique coulissant pour un meilleur ajustement
- Bandeau sans latex pour minimiser les risques d'allergie
- 23105 : Masque avec valve

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène SMS non tissée
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale réglable

NON RÉUTILISABLE

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Bandeau élastique coulissant pour un meilleur ajustement
- Sans latex pour minimiser les risques d'allergie
- Contour extérieur soudé
- Soupape d'expiration pour réduire la résistance respiratoire, l'apparition d'humidité et la chaleur (23205, 23305)

23205 PLIAGE HORIZONTAL

D

CARACTÉRISTIQUES

- Coque à soupape
- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale en aluminium et coussinet nasal en mousse PU



EN149:2001 + A1:2006



EN149:2001 + A1:2006

23200 PLIAGE HORIZONTAL

D

CARACTÉRISTIQUES

- Masque pliable en polypropylène SMS non tissée
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale réglable

23305 PLIAGE HORIZONTAL

D

CARACTÉRISTIQUES

- Coque à soupape
- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Barrette nasale réglable en aluminium
- Joint facial complet en mousse PU
- Large élastique en textile avec boucles réglages plastiques



EN149:2001 + A1:2006

NON RÉUTILISABLE

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique
- Bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie
- Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène
- Soupape d'expiration pour réduire la résistance expiratoire, de la chaleur et de l'humidité (23106, 23206, 23306)

23106 COQUE

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non-tissé avec valve d'expiration
- Élastique en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale en aluminium et coussinet en mousse PU



EN149:2001 + A1:2006

FFP2



EN149:2001 + A1:2006

23201 COQUE

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester
- Élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale en aluminium et coussinet en mousse PU

23306 COQUE

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non-tissé et polyester avec valve d'expiration
- Larges élastiques en textile avec boucles de réglages plastique
- Barrette nasale en aluminium et joint facial complet en mousse PU

FFP3



EN149:2001 + A1:2006

NON RÉUTILISABLE

AVANTAGES

- Design préformé assurant la compatibilité avec le port de lunettes ou lunettes masques et évitant la formation de buée.
- Forme ergonomique pour un ajustement optimal au visage sans clip nasal.
- 23216 / 23316 : Design spécifique de la valve d'expiration : forte réduction de la résistance respiratoire, de l'humidité et de la chaleur

23211 ERGONOMIC



CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester
- Joint nasal mousse PU
- Elastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex



EN149:2001 + A1:2006



EN149:2001 + A1:2006

23276 ERGONOMIC



CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Joint nasal en mousse PU
- Elastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex

23316 ERGONOMIC



CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester avec soupape
- Joint nasal en mousse PU
- Elastique de serrage en caoutchouc sans latex



EN149:2001 + A1:2006

NON RÉUTILISABLE

AVANTAGES

- Forte réduction de la résistance respiratoire grâce au design spécifique de la soupape d'expiration
- Pliage 3D assurant une adhésion optimum du masque au visage du porteur avec un joint d'étanchéité sur toute la partie haute
- Bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie

23185 3D

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène SMS non tissé avec valve
- Élastiques de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Barrette nasale ajustable



EN149:2001 + A1:2006



EN149:2001 + A1:2006

23285 3D

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène SMS non tissé avec valve
- Élastiques de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Coussinet nasal et joint d'étanchéité en mousse PU
- Barrette nasale ajustable et renforcée

23385 3D

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène SMS non tissé avec valve
- Élastiques de serrage en caoutchouc synthétique sans latex
- Coussinet nasal en mousse PU
- Barrette nasale renforcée ajustable



EN149:2001 + A1:2006

CHARBON ACTIF

23236

CHARBON ACTIF VAPEURS ORGANIQUES

D

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique, qui filtre les mauvaises odeurs
- Design spécifique qui procure une faible résistance respiratoire grâce à la grande surface de matériau filtrant
- Soupape d'expiration permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester
- Barrette nasale en aluminium Élastiques en caoutchouc synthétique sans latex
- Coussinet nasal en mousse PU

FFP2



EN149:2001 + A1:2006

FFP2



23246

CHARBON ACTIF VAPEURS ORGANIQUES & GAZ ACIDES

D

AVANTAGES

- Média filtrant électrostatique, qui filtre les mauvaises odeurs et les gaz acides
- Contour extérieur soudé, diminue le risque d'irritation
- Soupape d'expiration permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque
- Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène
- Bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie

CARACTÉRISTIQUES

- Polypropylène non tissé et polyester
- Barrette nasale en aluminium
- Élastique en caoutchouc synthétique sans latex
- Coussinet nasal en mousse PU

EN149:2001 + A1:2006

PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUES RÉUTILISABLES



MASQUES RÉUTILISABLES DEMI-MASQUE

EURMASK 22101 / 22102

AVANTAGES

- TPE : pas de contact avec du silicone ou du latex
- Valve d'expiration garantissant un effort respiratoire réduit, même à des températures extrêmes.
- Étanchéité : bord en caoutchouc souple TPE pour une adaptation parfaite au visage
- Forme ergonomique compatible avec le port de protection oculaire (lunette ou lunette masque).
- Réglage simple et intuitif associé à un harnais confortable.
- Compatible avec les filtres SUPAIR 6REF4, 22140, 22170.

DOMAINE D'UTILISATION

- En fonction des filtres associés, ce masque protège contre les aérosols et gaz-vapeurs tels que ammoniac, chloroforme, dioxyde de soufre, fer, bois, ciment, pollen, plomb, cuivre, fibre de verre...
- Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...,

CARACTÉRISTIQUES

- Demi-masque TPE mono-filtre / double-filtre
- Connexion vissée
- Valve d'expiration en silicone souple
- Bandeau réglable textile + harnais plastique

EN140:1998



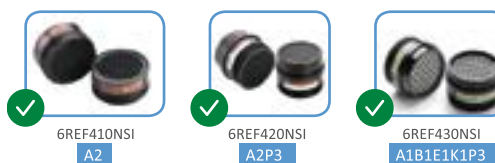
UNO
22101



EN140:1998



DUO
22102



MASQUES RÉUTILISABLES DEMI-MASQUE

ETNA 6ETN200NSI

AVANTAGES

- Robustesse, stabilité et résistance
- Forme ergonomique assurant un confort inégalé, une légèreté et une adaptabilité à toutes les formes de visage grâce au nouveau profil nasal étudié avec la technologie Cad-Cam
- Deux filtres pour un meilleur équilibre sur le visage
- Système d'attache avec 4 courroies réglables et un harnais plastique
- Valve d'expiration garantissant un effort respiratoire réduit
- Procédé de fabrication innovant

DOMAINE D'UTILISATION

- Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse: maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...

CARACTÉRISTIQUES

- Demi-masque à 2 filtres (non fournis)
- Procédé de fabrication innovant : TPE et polypropylène auto-extinguible
- Connexion baïonnette
- Avec valve d'expiration en silicone souple et 2 valves d'inspiration situées sous les filtres.
- Bandeau élastique réglable en textile 4 points d'attache avec harnais plastique.
- Utiliser exclusivement avec : 6REF330NSI, 6REF340NSI, 6REF350NSI, 6REF360NSI, 6REF370NSI.



LS
SS*

EN140:1998



EN140:1998



EURDIN 6EUR100NSI

AVANTAGES

- CONNEXION UNIVERSELLE DIN148 - RD40
- Forme ergonomique compatible avec le port de protection oculaire (lunettes ou lunette-masque) - Compatible avec les filtres 6REF.

DOMAINE D'UTILISATION

- Demi masque livré sans filtre. En fonction du filtre associé, ce masque protège contre les aérosols et gaz-vapeurs tels que ammoniac, chloroforme, dioxyde de soufre, fer, bois, ciment, pollen, plomb, cuivre, fibre de verre ...
- Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux ...

CARACTÉRISTIQUES

- Demi-masque TPE 1 filtre RD40 DIN148
- Demi-masque en TPE (caoutchouc thermoplastique)
- Connexion vissée pour filtres (non inclus).
- Valve d'expiration en silicone souple, bord en caoutchouc souple TPE.
- Bandeau élastique réglable en textile avec harnais plastique.

MASQUES RÉUTILISABLES

MASQUE COMPLET

PANAREA 20401

LS
SS*

AVANTAGES

- Protection supérieure.
- Classe 3: résistance au rayonnement thermique.
- joint d'étanchéité en silicone souple, très confortable, dont la flexibilité est garantie à haute et basse température.
- 5 brides de réglage avec verrouillage automatique en caoutchouc EPDM de haute qualité.
- Confort visuel.
- large écran polycarbonate traité anti-rayure à l'extérieur et anti-buée à l'intérieur grâce à son un système de circulation d'air - polycarbonate épais de 2,2 mm pour une meilleure résistance aux chocs.
- vision panoramique 180° sans distorsion.
- Facilité d'usage.
- 1 membrane phonique, 1 soupape d'expiration à connexion DIN RD40.



DOMAINE D'UTILISATION

- En fonction des filtres associés, ce masque protège contre les aérosols et gaz-vapeurs tels que ammoniac, chloroforme, dioxyde de soufre, fer, bois, ciment, pollen, plomb, cuivre, fibre de verre..., Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux..., Compatible avec les filtres SUPAIR réf. 21200 (A2B2E2P3) 21300 (A2B2E2K2P3), 21400 (A1B1E1K1P3), 21500 (A2P3).

CARACTÉRISTIQUES

- Silicone/élastomère/polycarbonate.
- Masque complet en silicone hypoallergénique avec connexion vissée EN148-1 pour filtre. (non inclus).
- Brides réglables 5 points d'attache en caoutchouc.
- Joint d'étanchéité en élastomère 100% silicone, demi- masque oronasal en silicone.



MASQUES RÉUTILISABLES

MASQUE COMPLET

PANAREA TWIN

6PAN200NSI

LS
SS*

AVANTAGES

- Protection supérieure.
 - classe 3: résistance au rayonnement thermique.
 - joint d'étanchéité en silicone souple, très confortable, dont la flexibilité est garantie à haute et basse température.
 - 5 brides de réglage avec verrouillage automatique en caoutchouc EPDM de haute qualité.
- Confort visuel.
 - large écran polycarbonate traité anti-rayures à l'extérieur et anti-buée à l'intérieur grâce à son un système de circulation d'air.
 - polycarbonate épais de 2,2 mm pour une meilleure résistance aux chocs - vision panoramique 180° sans distorsion.
- Facilité d'usage.
 - 2 Filtres : meilleur équilibre sur le visage.
 - 1 membrane phonique, 1 soupape d'expiration, 2 connexions à baïonnette pour faciliter la mise en place des filtres.

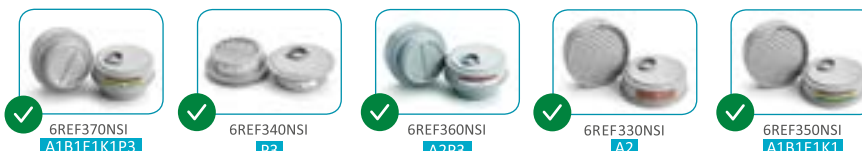


DOMAINE D'UTILISATION

- En fonction des filtres associés, ce masque protège contre les aérosols et gaz-vapeurs tels que ammoniac, chloroforme, dioxyde de soufre, fer, bois, ciment, pollen, plomb, cuivre, fibre de verre...
- Pour des utilisations régulières et prolongées en ambiance dangereuse : maintenance industrielle, épandage d'engrais, industrie chimique, application de peinture, menuiserie, filières du bois, de la cimenterie, découpe de métaux...

CARACTÉRISTIQUES

- Masque complet CLASSE 3.
- Masque complet en silicone hypoallergénique avec connexion à baïonnette pour filtre 6REF3 (non inclus).
- Oculaire panoramique en polycarbonate incolore.
- Brides réglables 5 points d'attaches en caoutchouc EPDM.
- Joint d'étanchéité 100% silicone, demi-masque interne oronasal en silicone - système automatique par boucles, 5 points d'attaches.
- 2 soupapes d'inspiration, 1 soupape expiration et une membrane phonique.
- Utiliser exclusivement avec les filtres : 6REF330NSI, 6REF340NSI, 6REF350NSI, 6REF360NSI, 6REF370NSI.



PROTECTION RESPIRATOIRE

MASQUES DE FUITE



MASQUE DE FUITE 15 MIN

Le demi-masque filtrant MSR 1 protège contre les gaz toxiques de types A, B, E et K. Le MSR 2 filtre également les particules [P2]. Les deux appareils se présentent dans un boîtier de transport robuste avec attache ceinture.

CARACTÉRISTIQUES

- Faible encombrement
- Mise en place facile et rapide
- Excellente performance filtrante
- Soupape d'expiration
- Cartouches filtrantes jetables
- Port à la ceinture



MINI SCAPE

Le miniSCAPE est un autosauveteur à usage unique qui se porte à la ceinture ou se glisse dans la poche de n'importe quel vêtement de travail. En cas d'urgence, il se met en place très rapidement et est immédiatement opérationnel. Son filtre TabTec offre une protection ABEK-5.

CARACTÉRISTIQUES

- Filtres TabTec
- Compact et hautes performances
- Mise en place simple et rapide
- Ajustement universel (embout buccal)
- Facilement transportable dans une poche ou à la ceinture



SAVOX AUTOSAUVETEUR À OXYGÈNE

Le SavOx est un appareil respiratoire autonome d'Évacuation. Il est parfait pour toutes les situations de fuite suite à l'apparition soudaine de gaz ou de particules toxiques ou en cas de déficience en oxygène. Les principales zones d'application sont les industries minières, les brasseries, le transport de matières dangereuses, les centrales nucléaires ou électriques, les plates-formes pétrolières, à bord de navires, les industries pétrochimiques, les silos, la construction et l'exploitation de tunnels, les sites de traitement des eaux, les déchets, etc.



Le SavOx est toujours prêt à l'utilisation en cas d'urgence et se limite à un entretien faiblement onéreux. Sa petite taille et son poids léger permettent de l'avoir sur soi, constituant ainsi un équipement de fuite toujours à portée de main. Une formation simple et économique à son utilisation peut être suivie avec le SavOx TR doté d'un embout buccal interchangeable sans remplacement de la cartouche chimique.

Conception et fonction

Le témoin de couleur indique par un trait bleu que le SavOx est « prêt à l'emploi ». L'installation et la mise en marche de l'appareil s'effectuent en quelques secondes seulement. Le SavOx fournit suffisamment d'oxygène à l'utilisateur pour une durée de 30 minutes (EN 13794). La génération d'oxygène à partir du superoxyde de potassium chimique (KO_2) alimente l'utilisateur en fonction de sa consommation.

L'alimentation en oxygène se règle automatiquement à la demande. La durée opératoire de l'appareil dépend de la capacité respiratoire de l'utilisateur. Un système de mise en marche automatique fournit une quantité d'oxygène supplémentaire pendant la phase initiale d'installation.

Un système unique à double échangeur thermique réduit la température de l'air inspiré à un degré confortable. Les lunettes s'ajustent parfaitement et assurent une bonne vision. Le SavOx est équipé d'un sac respiratoire antistatique. Il ne nécessite quasiment pas de maintenance et sa durée de vie peut atteindre 10 ans. MSA propose un reconditionnement économique des appareils utilisés, non endommagés. La durée de fonctionnement optimale dépend du type et de la nature du traitement subi par l'appareil au cours de l'intervention.

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur visuel « Prêt à l'emploi »
- Mise en marche automatique
- Petite taille
- Léger
- Robuste
- Boîtier en acier inoxydable
- Durée de stockage élevée
- Toujours prêt à l'emploi
- Apport d'oxygène contrôlé par la capacité respiratoire
- Excellentes performances quel que soit le rythme respiratoire
- Appareil d'entraînement



PROTECTION RESPIRATOIRE

APPAREILS RESPIRATOIRES



MSA

APPAREILS RESPIRATOIRES ISOLANTS AUTONOMES ARI G1

Nous proposons Une large gamme d'équipements de protection respiratoire, allant des demi-masques et masques légers jetables ou réutilisables, des ventilations assistées, à la protection respiratoire lourde, comme les appareils respiratoires isolants (ARI).

L'ARI G1, destiné aux pompiers, intègre les dernières avancées technologiques dans un appareil compact et convivial. Son alimentation centralisée alimente diverses fonctions telles que l'interface utilisateur, la radio-téléométrie.

l'affichage tête haute et l'amplificateur vocal. Son écran affiche en temps réel les informations cruciales. Le masque complet G1 offre un confort optimal, un profil discret et un entretien simplifié, avec une technologie de port ouvert permettant de respirer sans restrictions, et sans composants électroniques pour réduire les coûts.

Caractéristiques techniques

Homologations	EN 136 EN 137
Propriétés antistatiques	ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga -30 °C < TA < 60 °C
Poids (harnais, soupape à la demande, masque, sans bouteille)	4,74 kg
Poids (harnais avec toutes les options, soupape à la demande, masque et bouteille chargée)	13,9 kg
Bouteille	une, taille 6 à 9
Pression de fonctionnement	300 bars
Température nominale de fonctionnement	-30 °C à +60 °C



MASQUE COMPLET G1

Un casque complet respiratoire isolant assure un niveau de confort et de sécurité élevé.

- Champ de vision large et sans déformation (plus de 90 % du champ de vision naturel).
- Masque léger et compact qui permet un usage dans les zones les plus exigües.
- Aération unique pour empêcher la formation de buée sur l'oculaire et réduire la résistance respiratoire.



PROTECTION RESPIRATOIRE

DETECTEUR DE GAZ



blacklinesafety



Blackline Safety offre des solutions avancées pour la protection des travailleurs isolés et la détection des gaz. Notre objectif est clair : assurer votre sécurité en permettant des réactions rapides, où que vous soyez et quand vous en avez besoin, grâce à des nouvelles fonctions innovantes.

BlacklineSafety a remporté les 2 plus hautes récompenses (Platine et Or) de l'OH&S* (Occupational Safety and Health) en 2022. L'Occupational Safety and Health Administration (OSHA) est une agence gouvernementale fédérale des États-Unis dont la mission est la prévention des blessures, maladies et décès dans le cadre du travail.

VISIBILITÉ EN TEMPS RÉEL

Les équipements géolocalisés, reliés à une plateforme connectée au nuage, vous permettent d'être sur le terrain pour comprendre ce qui se passe où que vous soyez, à partir de n'importe quel appareil connecté à Internet.

UNE CONNECTIVITÉ FIABLE

Connectivité cellulaire intégrée ou connectivité satellite en option pour un moyen sûr de rester en contact, même dans les endroits les plus reculés.

LA GAMME DE CAPTEURS LA PLUS AVANCÉE POUR LA DÉTECTION DES GAZ

La surveillance STEL (limite d'exposition à court terme) la plus précise de l'industrie, avec une large sélection de 20 capteurs.

COUCHES DE COMMUNICATION

Restez en contact avec la sécurité de chaque travailleur, quelle que soit la situation, grâce à des alertes manuelles, automatiques et temporelles.

RAPPORTS ET ANALYSES ROBUSTES

Identifier les possibilités d'action pour comprendre l'exposition au gaz, améliorer l'efficacité et gérer la conformité grâce à des analyses prêtes à l'emploi ou personnalisables.

RATIONALISER ET FAIRE ÉVOLUER EN TOUTE SIMPLICITÉ

Notre technologie est suffisamment polyvalente pour répondre à vos besoins actuels ou se développer à l'avenir. Travailler avec un seul partenaire facilite les choses et permet d'obtenir un faible coût de propriété.

DÉTECTEUR DE GAZ EXO

Le G7 EXO est le seul détecteur de gaz de zone à connexion directe au nuage du secteur. Une autonomie de batterie inégalée, une connectivité fiable et une détection de gaz fiable pour protéger l'ensemble de votre site de travail, le tout dans un appareil portable qui tient le coup même dans les conditions les plus difficiles.

Caractéristiques :

- Connectivité cellulaire 4G intégrée, avec module satellite en option pour les endroits éloignés ou difficiles d'accès.
- Technologie de localisation, y compris le statut d'alerte géomarké à partir de n'importe quel appareil connecté à l'internet pour déployer une réponse rapide et informée en cas d'incident.
- Construit pour les conditions extrêmes avec un cadre en aluminium moulé robuste pour faire face aux conditions météorologiques et de travail les plus difficiles.



DÉTECTEUR MONOGAZ G6



G6 automatise la gestion de la conformité afin de garantir la précision et d'éliminer les erreurs de rapport. Le résultat ? Moins de tracas pour vous, une gestion plus efficace et une meilleure connaissance de l'exposition aux gaz.

Choisissez la détection d'un seul gaz pour:

Sulfure d'hydrogène (H₂S) Monoxyde de carbone (CO)
Oxygène (O₂) Dioxyde de soufre (SO₂)

Caractéristiques :

- La connectivité a isolé l'infrastructure d'accueil, le temps de déploiement et la maintenance du réseau.
- Retrouvez facilement les appareils perdus avec Find My G6 et Blackline Live pour économiser les frais de remplacement.
- Vous pouvez choisir d'être propriétaire, locataire ou preneur de bail pour maximiser vos budgets CAPEX ou OPEX, avec une garantie pour la durée du contrat.

DÉTECTEUR MONOGAZ G7

Large gamme de capteurs de gaz

Choisissez parmi 20 gaz maximum, avec des cartouches interchangeables pour changer le gaz à surveiller en fonction des dangers potentiels. Configurable pour répondre à divers besoins de sécurité, des travailleurs isolés à une variété de scénarios de détection de gaz.

Caractéristiques :

- Connectivité cellulaire intégrée, avec satellite en option et pont portatif, pour les endroits éloignés ou difficiles d'accès.
- Technologie de localisation, y compris l'état d'alerte géo-horodaté de tout appareil connecté à Internet.
- Streaming de données directement dans le cloud pour des informations en temps réel à portée de main.



DÉTECTEUR MULTIGAZ G7

Détection de jusqu'à cinq gaz, avec un choix de jusqu'à 20 gaz. Si votre personnel change fréquemment de site ou si vous remarquez que les risques environnementaux de votre installation évoluent, les capteurs de gaz G7 peuvent être mis à jour pour répondre à l'évolution des besoins.

Caractéristiques :

- Connectivité cellulaire intégrée, avec satellite et pont portable en option, pour les lieux éloignés ou difficiles d'accès
- Technologie de géolocalisation, y compris l'état d'alerte géo-estampillé à partir de tout appareil connecté à l'Internet.
- Transmission directe des données vers la plateforme logicielle Blackline Live pour des informations en temps réel à portée de main.



DÉTECTEUR MULTIGAZ HONEYWELL BW™ ICON

Le détecteur de gaz S5000 est le détecteur de gaz ultime pour les environnements extrêmes où la détection d'oxygène, de gaz toxiques et combustibles est essentielle. Il fonctionne sur de très grandes plages de températures et utilise de toutes les technologies de détection. Les cellules révolutionnaires XCell® équipées de la technologie TruCal® prolongent les cycles d'étalonnage jusqu'à 24 mois et contrôlent activement l'intégrité des cellules pour vous garantir une plus grande sérénité.

Points forts :

- C'est une première : la surveillance de diffusion vous avertit lorsque l'entrée d'une cellule est bloquée et la rend incapable de détecter les gaz.
- Plage de températures de fonctionnement étendue pour les environnements extrêmes (-55 °C à +75 °C).
- Encombrement et câblage identiques à la série S4000, facilitant le retrofit grâce aux passages de câbles et au câblage existants.
- La technologie de double détection permet de connecter deux capteurs de gaz sur un unique transmetteur.
- Intuitif pour l'utilisateur grâce à une interface avec touche tactile unique dans l'industrie ou une interface magnétique familière.
- Les indicateurs d'état de l'instrument s'allument pour signaler le fonctionnement, les défauts ou les alarmes.
- La technologie Bluetooth permet d'utiliser un appareil mobile en tant qu'écran HMI déporté. L'application X/S Connect est conçue selon des normes de sécurité élevées et fournit des informations en temps réel à votre appareil mobile.



PRIMAX® I DÉTECTEUR DE GAZ TOXIQUE ZONE SURE



Le PrimaX I est dédié aux applications de détection des gaz toxiques et d'oxygène. Son large afficheur et son clavier intégré offrent une très grande facilité d'exploitation. Le PrimaX I est certifié SIL 2 par le TÜV.

Points forts :

- Parfaite lisibilité des informations grâce au large afficheur.
- Installation facile avec la plaque d'installation rapide intégrée.
- Clavier intégré pour les opérations de calibrages aisées.
- Maintenance simplifiée via les cellules plug-in.
- Communication HART en option.

DÉTECTEURS DE GAZ ALTAIR® 2X

Les détecteurs de gaz portables sont des outils essentiels pour surveiller et détecter la présence de gaz dangereux dans divers environnements, afin de protéger la santé et la sécurité des travailleurs et du public, ainsi que de prévenir les accidents liés aux gaz toxiques, inflammables ou asphyxiants.

Compact et léger, ALTAIR PRO est un détecteur monogaz haute performance et fiable pour la détection de l'O₂ et de nombreux gaz toxiques : O₂, ClO₂, HCN, PH₃.

- Boîtier antichocs résistant à une chute de 3 mètres sur béton.
- Affichage de la concentration facile à lire.
- Un seul bouton.
- Pince ultra robuste.
- Cellules brevetées MSA.
- Système triple Alarme : sonore > 95db, visuelle et vibrante.
- Batterie et cellules remplaçables.

Compatible avec le nouveau système de Test et de Calibrage GALAXY GX2



DÉTECTEUR DE GAZ NOUVELLE GÉNÉRATION ULTIMA® X5000



Le détecteur de gaz ULTIMA® X5000 : le futur de la détection de gaz pour oxygène, gaz toxiques et combustibles. Les cellules XCell® brevetées par MSA et technologie TruCal® permettent des cycles de calibrage jusqu'à 24 mois. L'écran OLED innovant et multilingue du transmetteur de gaz offre une lecture facile et son interface tactile unique simplifie la navigation.

La technologie TruCal* permet de surveiller activement l'état de la cellule et de compenser les facteurs environnementaux fréquemment à l'origine de la dérive des cellules électrochimiques.

- Contrôles automatiques 4 fois par jour
- Réduction du temps d'immobilisation
- Trois ans de garantie pour les cellules XCell.

FL4000H DÉTECTEUR DE FLAMME MULTI IR

Le FL4000H est un détecteur de flamme infrarouge multi-spectral (MSIR) qui fournit une immunité supérieure aux alarmes intempestives et un champ de vision étendu. Le FL4000H utilise une gamme de détection IR optique multi-spectrale et une technologie sophistiquée de réseau neuronal (ANN) pour différencier de façon fiable les flammes réelles et la grande majorité des sources de fausses alarmes. Le FL4000H détecte les feux classiques tels que ceux engendrés par l'alcool, le n-heptane, l'essence, les kérosènes et les hydrocarbures. Il peut détecter à travers les fumées denses produites par les feux de carburant diesel, de caoutchouc, de plastique et d'huile de graissage.

Points forts :

- Pack détecteur infrarouge multi-spectral (MSIR) pour une grande portée (70 m) et un champ de vision étendu (100° pour 30 m).
- La technologie de réseau neuronal (ANN) fournit une immunité supérieure aux alarmes intempestives.
- La consignation des événements enregistre la durée, la date et le type d'évènement.
- Les options de communication HART et Modbus offrent une accessibilité intégrale à l'état et au contrôle dans la salle de commande.
- La surveillance continue du chemin optique (COPM) contrôle l'intégrité du chemin optique et les circuits électroniques du détecteur.
- Un mode de test pouvant être utilisé pour vérifier toutes les sorties (utilisé avec la lampe de test TL105).



FL500-H2 DÉTECTEUR OPTIQUE DE FLAMME UV/IR POUR LES APPLICATIONS HYDROGÈNE

Le FL500-H2 est un détecteur de flamme ultraviolet / infrarouge conçu spécialement pour détecter les feux d'hydrogène (H2). Le détecteur de flamme optique FL500-H2 surveille le rayonnement émis par une flamme d'hydrogène à la fois dans les domaines spectraux ultraviolet (UV) et infrarouge (IR). Cette combinaison UV/IR assure un temps de réponse court et une meilleure protection contre les fausses alarmes vis-à-vis des sources de rayonnement pour une sécurité accrue.

Caractéristiques :

- Boîtier : Acier inoxydable 316, peint par poudrage
- Diamètre : 114 mm (4,5 ")
- Longueur : 140 mm (5,5 ")
- Longueurs d'onde : 185 à 260 nm (UV) 2,95 microns (IR-H2 uniquement)
- Poids : 4,0 kg (9 lb)



FL3111 DÉTECTEUR DE FLAMME UV

Le FL3111 a été abandonné. Veuillez consulter le détecteur de flamme UV/IR FL500 comme alternative. Le modèle FL3111 est un détecteur de flamme ultraviolet (UV) conçu pour détecter les incendies accidentels et fournir des sorties d'alarme directement sur le détecteur tout en maintenant l'immunité aux fausses alertes. L'électronique du FL3111 est intégrée à un boîtier antidéflagrant en acier inoxydable qui permet de traiter les informations du détecteur à l'emplacement de détection. Conçu spécialement pour le marché européen, ce produit dispose uniquement d'homologations européennes et doit être commandé avec les options requises sélectionnées à partir du menu proposé.



Points forts :

- Le champ de vision étendu permet une plus grande couverture de détection des incendies.
- La sortie à paliers de 4 à 20 mA constitue la norme industrielle pour l'alerte à distance et l'indication des défauts.
- Le compartiment de câblage Ex-e satisfait à des exigences de fiabilité élevées et offre une facilité de connexion du câblage de champ.
- La vaste plage de température de fonctionnement permet l'exploitation à une température ambiante élevée.
- La surveillance continue du chemin optique (COPM) contrôle toutes les minutes l'intégrité du chemin optique et les circuits électroniques du détecteur.
- Trois sorties de relais UPBD haute tension programmables fournissent des sorties de relais immédiates et temporisées pour les conditions d'alerte, sorties de relais programmables.

FORMATION EN INCENDIE

Apprenez à protéger vos équipes et vos locaux en cas d'incendie.



Voir la page 48

PROTECTION RESPIRATOIRE

EXTRACTEUR DE GAZ



EXTRACTEUR DE GAZ GX350

Le meilleur ventilateur PPV de sa catégorie ! Le GX350 a un débit d'air impressionnant, vérifié par l'Air Movement and Control Association (AMCA). Il a la haute performance d'un ventilateur à grande structure dans un cadre compact pour s'adapter aux compartiments moteur typiques. Équipé de redresseurs d'air PowerStream® de 2e génération qui produisent un faisceau d'air puissant, droit et concentré ; permettant au ventilateur d'être plus éloigné de l'entrée d'une structure sans sacrifier les performances PPV. Le GX350 offre une ventilation supérieure avec moins d'encombrement d'équipement et un bruit réduit à l'intérieur de la structure. Le PowerStream FlowPath™ pénètre plus profondément à travers la structure que le cône d'air traditionnel.

Caractéristiques et avantages :

- Redresseurs d'air PowerStream® de 2e génération
- Turbine TurboForce™ équilibrée avec précision pour une résistance accrue aux chocs et des performances PPV améliorées
- Compact, pour un rangement facile dans les compartiments moteur typiques. Poignée rabattable
- Les pneus semi-pneumatiques en uréthane WIDE-Trac roulent facilement sur la boue ou les terrains accidentés
- Le réglage de l'inclinaison en une étape™ peut changer l'angle de 0° à 18° pour ventiler par-dessus les obstacles
- Conception «Roll Cage» pour une longue durée de vie
- Pieds antivibrations pour une stabilité sur les surfaces dures ou glissantes
- Monsieur intégré en option



VENTILATEUR ÉLECTRIQUE UB30

Le ventilateur électrique UB30 est un dispositif compact et performant conçu pour assurer une ventilation efficace dans divers environnements industriels et professionnels. Grâce à son moteur puissant, il offre un débit d'air élevé tout en restant économe en énergie.

Le RAMFAN® UB30 a des performances inégalées pour un ventilateur de sa taille. Il est construit avec un boîtier durable pour résister aux environnements de travail industriels.

Caractéristiques et avantages :

- Souffleur axial haute pression.
- Boîtier en polyéthylène à double paroi résistant aux UV, à la corrosion et aux bosses.
- 2 adaptateurs de gaine intégrés.
- Boîtier d'interrupteur de pluie IP55.
- Conception empilable.



VENTILATEUR ELECTRIQUE XP500

Le ventilateur électrique XP500 est construit avec un moteur antidéflagrant certifié UL/IECEX/ATEX pour une utilisation dans des zones où il est peu probable que des gaz potentiellement explosifs soient présents ; créer et garantir un environnement de travail plus sûr.

Caractéristiques et avantages:

- Moteur certifié ATEX pour une utilisation en toute sécurité dans des atmosphères dangereuses.
- Redresseurs d'air PowerStream® de 2e génération.
- Poignée rétractable sur toute la largeur pour un fonctionnement à droite, pousser/tirer et un rangement compact lorsqu'il est abaissé.
- Réglage de l'inclinaison de 0 à 20° pour un positionnement précis.
- Les pneus en uréthane semi-pneumatiques WIDE-Trac roulent facilement sur la boue ou les terrains accidentés.
- Brumisateur intégré en option.



VENTILATEUR ÉLECTRIQUE EFi150XX/EFi120XX

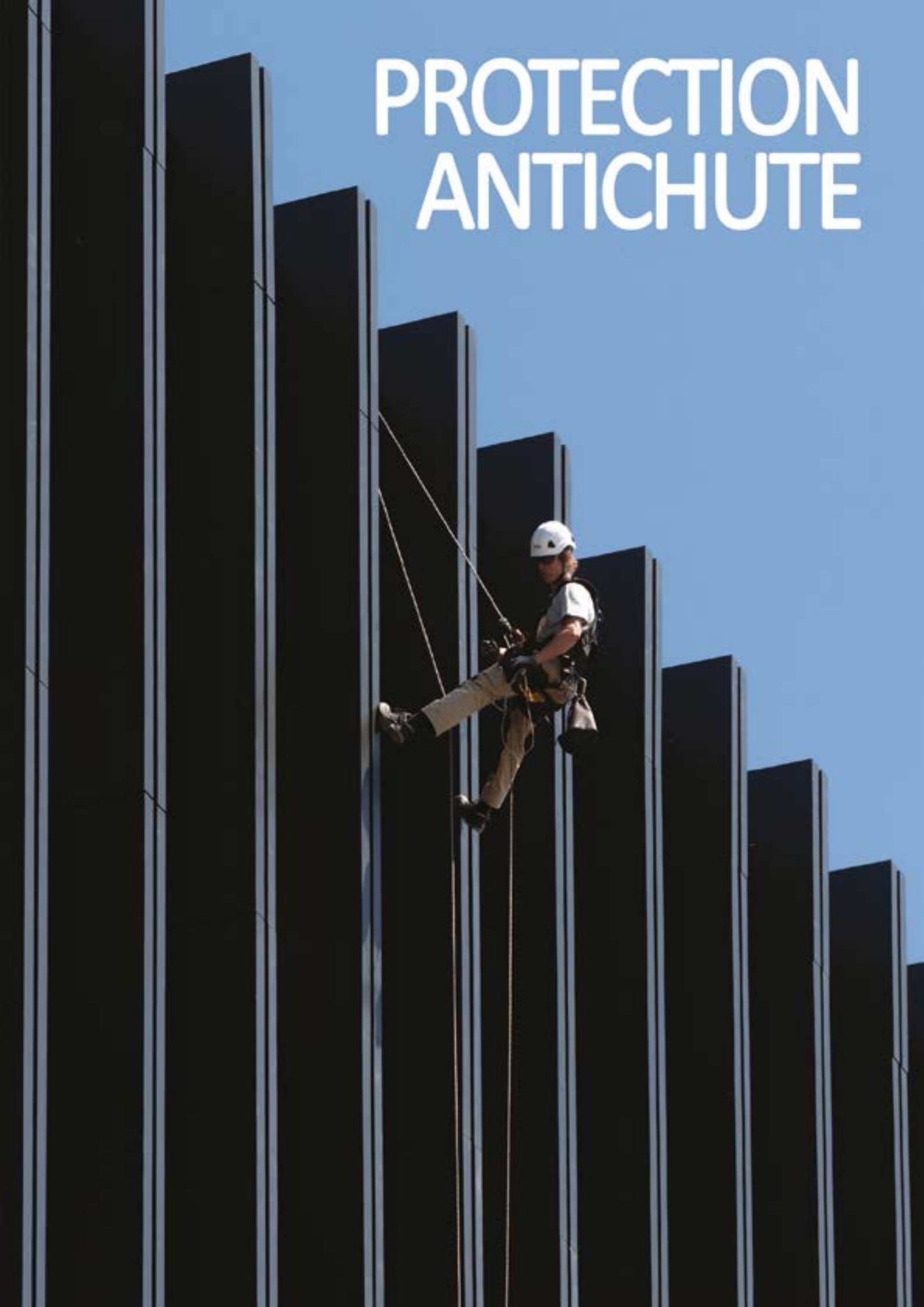
Les plus grands ventilateurs pour emplacements dangereux pour le plus grand volume de mouvement d'air. Utilisez EFi120xx (1.2 hp) lorsque vous avez besoin d'un débit élevé, à faible vitesse et plus doux ; ou EFi150xx (1.5 hp) pour des vitesses plus élevées, des volumes accrus et des temps de purge ou de refroidissement réduits.

Caractéristiques et avantages :

- Souffleur axial haute pression
- Boîtier antistatique durable en PC / ABS résistant aux intempéries, résistant aux bosses, ignifuge v0 et résistant aux produits chimiques
- 2 adaptateurs de gaine intégrés
- Boîtier d'interrupteur de pluie IP55



PROTECTION ANTICHUTE



PROTECTION ANTICHUTE

A construction worker is shown from the waist up, wearing a grey t-shirt, dark work pants, a black safety harness, and a black helmet with safety glasses. He is standing on a metal scaffolding structure, looking upwards. The background is a clear sky.

ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX	557
HARNAIS ET CEINTURES	560
LONGES	566
ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE	575
ANTICHUTES MOBILES SUR CORDE	580
CONNECTEURS	582
ANCRAGES	585
ESPACES CONFINÉS	589
KITS ANTICHUTE	592
SCAFFTAG	595
FILET ANTICHUTE	598

PROTECTION ANTICHUTE ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX



ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX

SIRIUS 7SIRI10



AVANTAGES

- Peut être utilisé en environnement ATEX
- Bouclerie inox

UTILISATION

- Environnements potentiellement explosifs
- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute. Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps.

CARACTÉRISTIQUES

- Sangle : Sangle polyester antistatique 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal aluminium et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles : Boucles manuelles en inox
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Résistance rupture : > 15kN



EN361:2002 -
ATEX DIRECTIVE 2014/34/
EU : II 2G EX H IIC T6 GB

ANTARES 7ANTA10



AVANTAGES

- Conçu spécialement pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures

UTILISATION

- Pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures
- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute. Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps

CARACTÉRISTIQUES

- Sangle : Sangle aramide 44 mm, résistant à la flamme jusqu'à 371°C
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal en acier et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Résistance rupture : > 15kN
- Poids : 1,54 kg



EN361:2002 -
EN ISO 9150:1988 -
EN ISO 15025:2002

ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX

ADHARA 7ADHA10



AVANTAGES

- Conçu spécialement pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures

UTILISATION

- Pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures

CARACTÉRISTIQUES

- Sangle : Sangle aramide 44 mm, résistant à la flamme jusqu'à 371°C
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles. 2 D latéraux de maintien.
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Ceinture de maintien : Ajustable, avec large dossier de confort et porte-outils
- Résistance rupture : > 15kN
- Poids : 2,33 kg



EN361:2002 -
EN ISO 9150:1988 -
EN ISO 15025:2002

MINTAKA 7MINT10



AVANTAGES

- Ceinture offrant un soutien lombaire optimal et un grand confort
- Bretelles à sangle stretch étirable pour une meilleure flexibilité et plus de confort

UTILISATION

- Pour une utilisation dans des environnements présentant un risque électrique

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : matériaux non-conductifs, résistance diélectrique : 12 kV
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles. 2 D latéraux de maintien.
- Boucles : Boucles manuelles non conductrices
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Ceinture de maintien : Ajustable, avec large dossier de confort et porte-outils
- Poids : 2,28 kg



EN361:2002 -
EN358:1999

ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX

CASSIA 7CASS10



AVANTAGES

- Peut être utilisée en environnement ATEX
- Connecteurs aluminium pour un poids plus léger

UTILISATION

- Environnements potentiellement explosifs
- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter

CARACTÉRISTIQUES

- Matériau : Sangle polyester antistatique 44 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton automatique aluminium et 2 connecteurs aluminium grande ouverture 60 mm
- Taille : 7CASS10150 = 1,5 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,54 kg



EN355:2002 -
VG 11 CNB/P/11.063 -
ATEX DIRECTIVE 2014/34/
EU : II 2G Ex h IIc T6 Gb

ARALIA 7ARAL10



AVANTAGES

- Conçue spécialement pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures
- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée

UTILISATION

- Pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures
- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute

CARACTÉRISTIQUES

- Matériau : Sangle aramide 44 mm, résistant à la flamme jusqu'à 371°C
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 1 connecteur acier ouverture 50 mm
- Taille : 7ARAL10150 = 1,5 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,18 kg



EN355:2002 -
EN ISO 9150:1988 -
EN ISO 15025:2002

ENVIRONNEMENTS SPÉCIAUX

ARDISIA 7ARDI10



AVANTAGES

- Conçue spécialement pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures
- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée

UTILISATION

- Pour le soudage et les travaux en environnement à hautes températures
- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter

CARACTÉRISTIQUES

- Matériau : Sangle aramide 44 mm, résistant à la flamme jusqu'à 371°C
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm
- Taille : 7ARDI10150 = 1,5 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,84 kg



EN355:2002 -
VG 11 CNB/P/11.063 -
EN ISO 9150:1988 -
EN ISO 15025:2002

ARECA 7AREC10



AVANTAGES

- Connecteurs grande ouverture pour plus de polyvalence

UTILISATION

- Pour une utilisation dans des environnements présentant un risque électrique
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Matériaux non-conductifs, résistance diélectrique : 12 kV
- Matériau : Sangle polyester largeur 30 mm
- Connecteurs : non conducteurs : 1 connecteur automatique et 2 connecteurs grande ouverture 55 mm
- Taille : 7AREC10180 = 1,8 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,98 kg



EN355:2002 -
VG 11 CNB/P/11.063

PROTECTION ANTICHUTE

HARNAIS ET CEINTURES



HARNAIS ET CEINTURES

SARGAS 7SARG10



AVANTAGES

- Entièrement ajustable.

UTILISATION

- Pour un système de retenue ou maintien uniquement. Ne doit pas être utilisé lorsqu'il y a un risque de chute.

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Dossier de confort 2 boucles porte-outils
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 D latéraux pour maintien au travail
- Boucles : Boucles manuelles
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 540 g



EN358:2018

EMPIRE MO71030



AVANTAGES

- Très léger
- Livré dans un sac

UTILISATION

- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute. Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Fermeture sternale : sangle polyester noire ajustable 20 mm avec fermoir plastique noir
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Bretelles et cuissardes réglables
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 850 g



EN361:2002

HARNAIS ET CEINTURES

ALCOR 7ALCO10



AVANTAGES

- Très facile et rapide à mettre et à ajuster
- Grand confort grâce à ses renforts au niveau du dos et des cuissardes
- Indicateurs de chute
- Etiquette protégée avec journal d'inspection

UTILISATION

- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps.
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute ou de retenue

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : 2 porte-longes 2 indicateurs de chute à l'arrière des bretelles
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles : Boucles automatiques
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Taille : 7ALCO10001 = taille 1 (S-M) / 7ALCO10002 = taille 2 (L-XL)
- Autre caractéristiques : Etiquette avec protection velcro et journal d'inspection pour les vérifications périodiques
- Résistance rupture : >15kN - Poids : 1,7 kg



EN361:2002

POLARIS 7POL A10



AVANTAGES

- Légèreté
- Sangle sternale et cuissardes de couleur différente
- Porte-longes

UTILISATION

- Harnais antichute avec ceinture de maintien
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute et/ou de maintien

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Porte-longes
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles 2 D d'accrochage latéraux de maintien
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Sangle sternale et cuissardes réglables
- Ceinture de maintien : ajustable, avec dossier de confort et 2 boucles porte-outils
- Résistance rupture : > 15kN - Poids : 1,48 kg



EN361:2002 - EN358:2018

HARNAIS ET CEINTURES

ZOSMA

7ZOSM10



AVANTAGES

- Indicateurs de chute
- Bretelles ajustables
- Bretelles et cuissardes de couleur différente
- Etiquette protégée avec journal d'inspection

UTILISATION

- Harnais antichute avec ceinture de maintien
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute et/ou de maintien

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : 2 indicateurs de chute à l'arrière des bretelles
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : 1 D d'accrochage dorsal et 1 D d'accrochage sternal. 2 D latéraux de maintien.
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Ceinture de maintien : ajustable, avec dossier de confort et 2 boucles et 4 passants porte-outils
- Autre caractéristiques : Etiquette avec protection velcro et journal d'inspection pour les vérifications périodiques
- Résistance rupture : >15kN - Poids : 1,87 kg



EN361:2002 - EN358:2018

ALIOTH

7ALIO10



AVANTAGES

- Très facile et rapide à mettre et ajuster
- Grand confort grâce à ses renforts au niveau du dos et des cuissardes
- Etiquette protégée avec journal d'inspection

UTILISATION

- Harnais antichute avec ceinture de maintien
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute et/ou de maintien

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : 2 porte-longes 2 indicateurs de chute à l'arrière des bretelles
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles. 2 D latéraux de maintien.
- Boucles : Boucles automatiques
- Ajustements : Bretelles, cuissardes et sangle sternale réglables
- Ceinture de maintien : Ajustable, avec large dossier de confort et porte-outils
- Taille : 7ALIO10001 = taille 1 (S-M) / 7ALIO10002 = taille 2 (L-XL)
- Autre caractéristiques : Etiquette avec protection velcro et journal d'inspection pour les vérifications périodiques
- Résistance rupture : >15kN - Poids : 2,3 kg



EN361:2002 - EN358:2018

HARNAIS ET CEINTURES

SPICA 7SPIC10



AVANTAGES

- Légèreté
- Sangle sternale et cuissardes de couleur différente
- Porte-longes

UTILISATION

- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute. Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps.

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Porte-longes
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 1 point antichute : 1 D d'accrochage dorsal
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Sangle sternale et cuissardes réglables
- Résistance rupture : > 15kN
- Poids : 900 g



EN361:2002

FELIS 7FELI10



AVANTAGES

- Légèreté
- Sangle sternale et cuissardes de couleur différente
- Porte-longes

UTILISATION

- Dispositif de préhension du corps destiné à arrêter une chute. Assure une répartition homogène des efforts résultant d'une chute à travers tout le corps.

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Porte-longes
- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : D d'accrochage dorsal et point d'accrochage sternal par boucles textiles
- Boucles : Boucles manuelles
- Ajustements : Sangle sternale et cuissardes réglables
- Résistance rupture : > 15kN
- Poids : 960 g



EN361:2002

HARNAIS ET CEINTURES

GOLDEN TOP PLUS

MO71061



AVANTAGES

- Dos ergonomique
- Ventilation dos et cuissardes

UTILISATION

- Harnais de suspension destiné aux travaux sur corde, en suspension et opérations de sauvetage
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute, maintien et/ou suspension

CARACTÉRISTIQUES

- Sangle : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : 2 points antichute : 1 D d'accrochage dorsal et 1 D d'accrochage sternal. 2 D latéraux de maintien. 1 D ventral de suspension.
- Boucles : Boucles automatiques
- Ajustements : Bretelles et cuissardes réglables
- Ceinture de maintien : Ajustable, avec large dossier de confort rembourré et porte-outils
- Résistance rupture : >15kN - Poids : 1,6 kg



EN361:2002 - EN358:2018 - EN813:2008

ALBALI

7ALBA10



AVANTAGES

- Très facile et rapide à mettre et à ajuster
- Grand confort grâce à ses renforts au niveau du dos et des cuissardes
- Indicateurs de chute
- Etiquette protégée avec journal d'inspection

UTILISATION

- Harnais de suspension destiné aux travaux sur corde, en suspension et opérations de sauvetage
- Peut être utilisé dans un système d'arrêt de chute, maintien et/ou suspension

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : 2 porte-longes 2 indicateurs de chute à l'arrière des bretelles
- Sangle : Sangle polyester 44mm
- Points d'attache : 2 points antichute : 1 D d'accrochage dorsal et 1 D d'accrochage sternal. 2 D latéraux de maintien. 1 D ventral de suspension.
- Boucles : Boucles automatiques
- Ajustements : Bretelles et cuissardes réglables
- Ceinture de maintien : Ajustable, avec large dossier de confort rembourré et porte-outils
- Taille : 7ALBA10001 = taille 1 (S-M) / 7ALBA10002 = taille 2 (L-XL)
- Autre caractéristiques : Etiquette avec protection velcro et journal d'inspection pour les vérifications périodiques - Poids : 2,25 kg



EN361:2002 - EN358:2018 - EN813:2008

PROTECTION ANTICHUTE

LONGES



LONGES

SORBUS 7SORB10



UTILISATION

- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles avec renforts textiles pour une meilleure résistance
- Matériau : Sangle polyester largeur 30 mm
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Taille : 7SORB10150 = 1,5 m
7SORB10200 = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,5 m = 720 g
2 m = 750 g



EN355:2002

QUERCUS 7QUER10



UTILISATION

- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles avec renforts textiles pour une meilleure résistance
- Matériau : Sangle polyester largeur 30 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier à vis et 1 connecteur acier ouverture 50 mm
- Taille : 7QUER10150 = 1,5 m
7QUER10200 = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Poids : 1,5 m = 1,06 kg
2 m = 1,1 kg



EN355:2002

LONGES

CORYLUS 7CORY10



AVANTAGES

- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée
- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 1 connecteur acier ouverture 50 mm
- Taille : 7CORY10130 = 1,3 m / 7CORY10180 = 1,8 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,3m = 1,12 kg / 1,8m = 1,15 kg



EN355:2002

LARIX 7LARI10



AVANTAGES

- Sangle élastique pour un encombrement réduit et limiter les risques de trébuchement
- Connecteurs aluminium pour un poids plus léger

UTILISATION

- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles avec renforts textiles pour une meilleure résistance
- Matériau : Sangle tubulaire élastique en polyester largeur 44mm, 2m
- Connecteurs : 1 connecteur automatique aluminium et 1 connecteur aluminium grande ouverture 60 mm
- Taille : 7LARI10200 = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 960 g



EN355:2002

LONGES

LAURUS 7LAUR10



UTILISATION

- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles avec renforts textiles pour une meilleure résistance
- Matériau : Sangle polyester largeur 30 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier à vis et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm
- Taille : 7LAUR10150 = 1,5 m / 7LAUR10200 = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,5 m = 1,68 kg / 2 m = 1,78 kg



EN355:2002-
VG 11 CNB/P/11.063

SALIX 7SALI10



AVANTAGES

- Sangle élastique pour un encombrement réduit et limiter les risques de trébuchement
- Connecteurs aluminium pour un poids plus léger

UTILISATION

- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles avec renforts textiles pour une meilleure résistance
- Matériau : Sangle tubulaire élastique en polyester largeur 44mm, 2m
- Connecteurs : 1 connecteur automatique aluminium et 2 connecteurs aluminium grande ouverture 60 mm
- Taille : 7SALI10200 = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,92 kg



EN355:2002-
VG 11 CNB/P/11.063

LONGES

FAGUS 7FAGU10



AVANTAGES

- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée
- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm
- Taille : 7FAGU10100 = 1 m / 7FAGU10130 = 1,3 m / 7FAGU10180 = 1,8 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1 m = 1,74 kg / 1,3 m = 1,86 kg / 1,8 m = 1,92 kg



EN355:2002-
VG 11 CNB/P/11.063

PIRUS 7PIRU10



AVANTAGES

- Connecteurs aluminium pour un poids plus léger
- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Longe double à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : 1 connecteur automatique aluminium et 2 connecteurs aluminium grande ouverture 60 mm
- Taille : 7PIRU10130 = 1,3 m / 7PIRU10180 = 1,8 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,3 m = 1,7 kg / 1,8 m = 1,8 kg



EN355:2002-
VG 11 CNB/P/11.063

LONGES

NYSSA 7NYSS10



AVANTAGES

- Validée pour utilisation à proximité d'arête vive
- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée
- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Construction, industrie... zones avec risque de chute sur arête vive
- Longe à absorbeur d'énergie limitant les forces pendant l'arrêt de la chute

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Testée sur arête vive conformément au VG 11.074 pour sécuriser un poste à proximité de bord tranchant ($r \geq 0,5$ mm)
- Matériau : Corde tressée en polyamide \varnothing 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 1 connecteur acier ouverture 50 mm
- Taille : 7NYSS10150 = 1,5 m
- Autre caractéristiques : Boucles cossées
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,16 kg



EN355:2002 -
VG 11 CNB/P/11.074

OLEA 7OLEA10



AVANTAGES

- Validée pour utilisation à proximité d'arête vive
- Mousqueton automatique en fin d'absorbeur pour une connexion rapide et sécurisée
- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Construction, industrie... zones avec risque de chute sur arête vive
- Permet de se déplacer en toute sécurité, sans jamais avoir à se déconnecter

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Testée sur arête vive conformément au VG 11.074 pour sécuriser un poste à proximité de bord tranchant ($r \geq 0,5$ mm)
- Matériau : Corde tressée en polyamide \varnothing 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm
- Taille : 7OLEA10150 = 1,5 m
- Autre caractéristiques : Boucles cossées
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1,92 kg



EN355:2002 -
VG 11 CNB/P/11.063 -
VG 11 CNB/P/11.074

LONGES

TILIA

7TILI10



AVANTAGES

- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Destinée à limiter le rayon de déplacement de l'utilisateur pour l'empêcher d'atteindre une zone à risque de chute
- Élément de liaison pour un système de retenue

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier à vis et 1 connecteur acier ouverture 50 mm
- Taille : 7TILI10150 = 1,5 m
- Résistance rupture : > 22 kN
- Poids : 900 g



EN354:2010

CYDONIA

7CYDO10



AVANTAGES

- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Destinée à limiter le rayon de déplacement de l'utilisateur pour l'empêcher d'atteindre une zone à risque de chute
- Élément de liaison pour un système de retenue

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : 1 mousqueton acier à vis et 2 connecteurs acier ouverture 50 mm
- Taille : 7CYDO10150 = 1,5m
- Résistance rupture : > 22 kN
- Poids : 1,5 kg



EN354:2010

LONGES

TSUGA 7TSUG10



AVANTAGES

- Coutures protégées par une gaine transparente pour une meilleure durabilité

UTILISATION

- Destinée à limiter le rayon de déplacement de l'utilisateur pour l'empêcher d'atteindre une zone à risque de chute
- Élément de liaison pour un système de retenue

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Boucles cossées
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 11 mm
- Connecteurs : sans connecteur
- Taille : 7TSUG10100 = 1 m
7TSUG10200 = 2 m
- Résistance rupture : >15kN
- Poids : 1 m = 160 g
2 m = 240 g



EN354:2010

ARENGA 7AREN10



UTILISATION

- Permet de se positionner pour travailler les mains libres
- Élément de liaison pour un système de maintien au travail

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Ajustement par boucle de réglage. Boucles cossées et épissurées.
- Matériau : Corde polyamide 3 torons Ø 14 mm
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Taille : 7AREN10200 = 2 m
- Poids : 680 g



EN358:1999

LONGES

PINEA

7PINE10



AVANTAGES

- Ajustement facile et rapide grâce à son tendeur
- Gaine de protection pour une plus grande durabilité

UTILISATION

- Permet de se positionner pour travailler les mains libres
- Élément de liaison pour un système de maintien au travail

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Ajustement par tendeur à came. Boucle cossée.
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 12 mm. Tendeur en acier.
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Taille : 7PINE10200 = 2 m
- Autre caractéristiques : Gaine de protection textile
- Poids : 1 kg



EN358:1999

VITEX

7VITE10



AVANTAGES

- Tendeur léger et compact permettant une bonne prise en main pour un ajustement rapide
- Gaine de protection pour une plus grande durabilité

UTILISATION

- Permet de se positionner pour travailler les mains libres
- Élément de liaison pour un système de maintien au travail

CARACTÉRISTIQUES

- Caractéristiques : Ajustement par tendeur à came. Boucle cossée.
- Matériau : Corde tressée en polyamide Ø 12 mm. Tendeur en aluminium.
- Connecteurs : 1 mousqueton acier automatique et 1 connecteur automatique en acier
- Taille : 7VITE10200 = 2 m 7VITE10400 = 4 m
- Autre caractéristiques : Gaine de protection textile
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 2 m = 815 g
4 m = 1,1 kg



EN358:1999

PROTECTION ANTICHUTE

ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE



ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE

BOREAS

MO71460



AVANTAGES

- Léger

UTILISATION

- Permet une liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter plastique avec émerillon et mousqueton à vis en acier
- Longe : Sangle polyamide 50 mm de 2,5 m avec mousqueton aluminium à vis
- Taille : 71460 = 2,5 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 1,3 kg



EN360:2002

SOLANO

7SOLA10



AVANTAGES

- S'utilise dans n'importe quelle direction
- Peut être connecté au niveau des pieds
- Capacité 140 kg en facteur 0, 1 et 2

UTILISATION

- Travaux en hauteur avec risques de chute verticale et travaux sur plan horizontal
- Permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Peut être utilisé en facteur de chute 0, 1 et 2. Capacité 140 kg, même en facteur 2.
- Carter : Carter polymère résistant avec émerillon et mousqueton automatique en aluminium
- Longe : Sangle en PE-HD 20 mm de 2 m avec connecteur aluminium grande ouverture 60 mm
- Taille : 7SOLA10NSI = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 1,2 kg



EN360:2002

ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE

LODOS

7TWIS10



AVANTAGES

- S'utilise dans n'importe quelle direction
- Peut être connecté au niveau des pieds
- Validé pour utilisation à proximité d'arête vive

UTILISATION

- Construction, industrie... zones avec risque de chute sur arête vive
- Remplace la longe double à absorbeur pour se déplacer en toute sécurité sans jamais avoir à se déconnecter, tout en ayant l'avantage d'un tirant d'air réduit

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Peut être utilisé en facteur de chute 0, 1 et 2 Testé sur arête vive conformément au VG 11.060 pour sécuriser un poste à proximité de bord tranchant ($r \geq 0,5$ mm).
- Carter : Carter en polymère haute résistance avec émerillon et connecteur acier automatique
- Longe : Sangle Technora 20 mm 2m avec connecteur automatique aluminium
- Taille : 7TWIS10NSI = 2 m
- Absorption : < 6 kN
- Capacité : Utilisateur de 140 kg en facteur 0, 100 kg en facteur 1 et 100 kg en facteur 2
- Poids : 2,4 kg



EN360:2002 -
VG 11 CNB/P/11.060

OSTRIA

7EDGS10



AVANTAGES

- S'utilise à l'horizontal, validé pour utilisation à proximité d'arêtes vives (0,5 mm rayon)

UTILISATION

- Travaux en hauteur avec risque de chute verticale et travaux sur plan horizontal avec risque de chute sur arête vive
- Permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Élément de connexion dans un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Testé sur arête vive conformément au VG 11.060 pour sécuriser un poste à proximité de bord tranchant ($r \geq 0,5$ mm).
- Carter : Carter polymère résistant avec émerillon et mousqueton acier automatique
- Longe : Sangle en polyester 25 mm de 6 m
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Taille : 7EDGS10NSI = 6 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 2,7 kg



EN360:2002 -
VG 11 CNB/P/11.060

ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE

GARUA MO71486



AVANTAGES

- Léger
- Indicateur de chute, facilite le contrôle visuel avant utilisation

UTILISATION

- Conçu pour une utilisation verticale, permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter polymère résistant avec émerillon
- Longe : Sangle en polyester 25 mm
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Taille : 71486 = 6 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 3,4 kg



EN360:2002

ZONDA MO71476



AVANTAGES

- Indicateur de chute, facilite le contrôle visuel avant utilisation
- Peut être utilisé en environnement ATEX

UTILISATION

- Conçu pour une utilisation verticale, permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Environnements potentiellement explosifs
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter en polymère résistant avec émerillon
- Longe : Câble en acier galvanisé Ø 4.5 mm
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Taille : 71476 = 6 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >12 kN
- Poids : 6 kg



EN360:2002 -
ATEX DIRECTIVE 2014/34/
EU : II 2G EX H IIC T6 GB

ANTICHUTES À RAPPEL AUTOMATIQUE

PACHUA

MO71480



AVANTAGES

- Indicateur de chute, facilite le contrôle visuel avant utilisation
- Peut être utilisé en environnement ATEX

UTILISATION

- Conçu pour une utilisation verticale, permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Environnements potentiellement explosifs
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter en polymère résistant avec émerillon
- Longe : Câble en acier galvanisé Ø 4.5 mm
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Taille : 71480 = 10 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >12 kN
- Poids : 6 kg



EN360:2002 -
ATEX DIRECTIVE 2014/34/
EU : II 2G Ex h IIc T6 Gb

CALIMA

MO71482



AVANTAGES

- Indicateur de chute, facilite le contrôle visuel avant utilisation
- Peut être utilisé en environnement ATEX

UTILISATION

- Conçu pour une utilisation verticale, permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Environnements potentiellement explosifs
- Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter en polymère résistant avec émerillon
- Longe : Câble en acier galvanisé Ø 4.5 mm
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Taille : 71482 = 20 m
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >12 kN
- Poids : 7 kg



EN360:2002 -
ATEX DIRECTIVE 2014/34/
EU : II 2G Ex h IIc T6 Gb

PROTECTION ANTICHUTE

ANTICHUTES MOBILES SUR CORDE



ANTICHUTES MOBILES SUR CORDE

VIOLA / NEOTTIA

MO71353 / MO71354



AVANTAGES

- Idéal pour applications toitures
- Livré dans un sac marin

UTILISATION

- Antichute mobile sur corde pour applications sur plans verticaux, horizontaux et inclinés
- Élément de liaison pour système d'arrêt des chutes ou de retenue

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Extrémité supérieure de la corde cossée, extrémité inférieure avec un nœud d'arrêt
- Matériau : Coulisseau en acier avec absorbeur. Corde tressée en polyamide Ø 12 mm longueur 10 m / 20 m.
- Connecteurs : Mousqueton acier à vis sur le coulisseau
- Absorption : > 6 kN
- Résistance rupture : > 15 kN
- Poids : 10 m = 1,3 kg
20 m = 2,8 kg



EN353-2:2002

ASTER

MO71343



AVANTAGES

- Fonction automatique pour applications verticales
- Avec option de verrouillage manuel pour travail sur toiture ou en retenue

UTILISATION

- Antichute mobile sur corde pour applications sur plans verticaux, horizontaux et inclinés
- Élément de liaison pour système d'arrêt des chutes ou de retenue

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Extrémités de la corde épissurées, protégées par une gaine et cossées
- Matériau : Coulisseau en acier zingué. Corde polyamide toronnée Ø 14 mm longueur 10 m / 20 m.
- Connecteurs : Mousqueton acier à vis sur le coulisseau
- Résistance rupture : > 15 kN
- Poids : 10 m = 2,6 kg
20 m = 4 kg



EN353-2:2002

PROTECTION ANTICHUTE

CONNECTEURS



CONNECTEURS

ANEQ MO71110



CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Acier
- Ouverture : 18 mm
- Vérouillage : à vis
- Résistance rupture : >25 kN
- Poids : 160 g



EN362:2004



EN362:2004

NILAK MO71111



CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Acier
- Ouverture : 22 mm
- Vérouillage : automatique quart de tour
- Résistance rupture : >25 kN
- Poids : 230 g

NATEQ MO71112



CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Aluminium
- Couleur : Noir
- Ouverture : 21 mm
- Vérouillage : automatique quart de tour
- Résistance rupture : >23 kN
- Poids : 84 g



EN362:2004

CONNECTEURS

MATSAQ

MO71115



CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Aluminium
- Ouverture : 21 mm
- Verrouillage : automatique quart de tour
- Résistance rupture : >23 kN
- Poids : 80 g



EN362:2004



EN362:2004

AYAK

MO71160



CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Acier chromé
- Ouverture : 50 mm
- Verrouillage : automatique double action
- Résistance rupture : >23 kN
- Poids : 480 g

APUT

MO71161



CARACTÉRISTIQUE

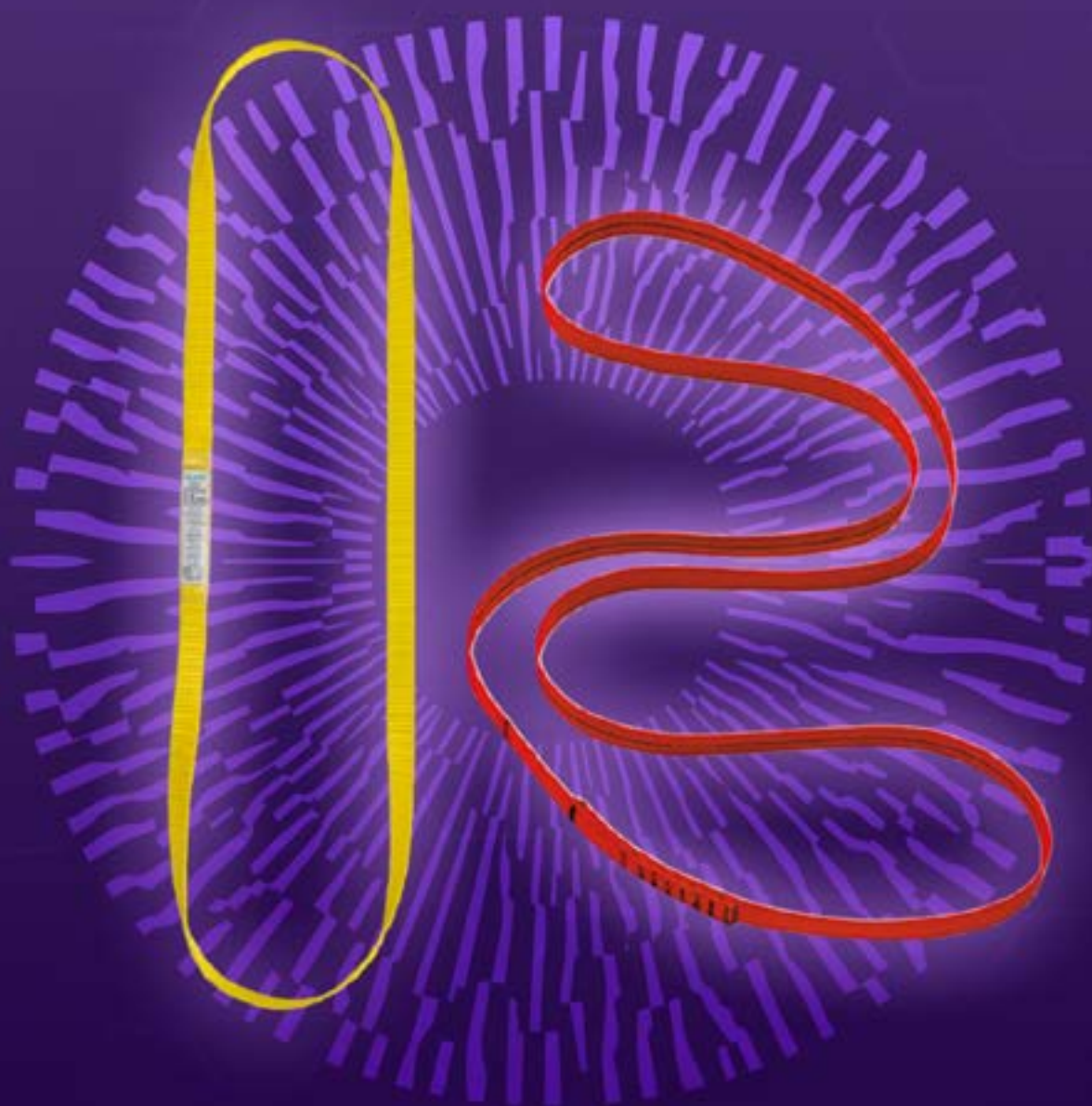
- Matériau : Aluminium
- Ouverture : 60 mm
- Verrouillage : automatique double action
- Résistance rupture : >22 kN
- Poids : 450 g



EN362:2004

PROTECTION ANTICHUTE

ANCRAGES



ANCRAGES

PASSU

MO71455



AVANTAGES

- Peut s'utiliser en horizontal pour fixer une ligne de vie temporaire

UTILISATION

- Cette cravate d'ancrage en sangle permet de créer un point d'ancrage provisoire autour d'une structure pour un système d'arrêt de chute ou retenue.

CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Sangle en polyester largeur 25mm
- Couleur : Rouge
- Résistance rupture : > 18 k
- Poids : 300 g



EN360:2002 -
VG 11 CNB/P/11.060



EN795:2012 : Type B

BALTORO

7BALT60



AVANTAGES

- Très léger
- Peut s'utiliser en horizontal pour fixer une ligne de vie temporaire

UTILISATION

- Cette anneau d'ancrage en sangle permet de créer un point d'ancrage provisoire autour d'une structure pour un système d'arrêt de chute ou retenue

CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Sangle en polyester largeur 20 mm
- Couleur : Jaune
- Résistance rupture : >18 kN
- Poids : 100 g

BATURA

7BATU30



AVANTAGES

- Très léger
- Peut s'utiliser en horizontal pour fixer une ligne de vie temporaire

UTILISATION

- Cette anneau d'ancrage en sangle permet de créer un point d'ancrage provisoire autour d'une structure pour un système d'arrêt de chute ou retenue

CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Sangle en polyester largeur 20 mm
- Couleur : Rouge
- Résistance rupture : >18 kN
- Poids : 180 g



EN795:2012 : Type B

ANCRAGES

HISPAR / HOPER 7BEAM10 / 7BEAM20



AVANTAGES

- Offre une mobilité horizontale sur poutre IPN

UTILISATION

- Ancre mobile pour utilisation horizontale sur IPN
- Peut être utilisé au dessus de la tête ou au niveau des pieds avec une longe ou un antichute à rappel automatique léger

CARACTÉRISTIQUE (7BEAM10)

- Caractéristiques : S'ajuste facilement à la largeur de la poutre par bouton presseur. Sécurisé par une goupille. Peut s'adapter à des poutres de 90 mm à 340 mm de largeur.

- Matériau : Aluminium, acier zingué, acier inoxydable
- Résistance rupture : > 22 kN
- Poids : 1,85 kg

CARACTÉRISTIQUE (7BEAM20)

- Caractéristiques : S'ajuste facilement à la largeur de la poutre par bouton presseur. Sécurisé par une goupille. Peut s'adapter à des poutres de 75 mm à 150 mm de largeur.

- Matériau : Aluminium, acier zingué, acier inoxydable
- Résistance rupture : > 22 kN
- Poids : 1,6 kg



7BEAM10
EN795:2012 : Type B



7BEAM20
EN795:2012 : Type B

SKORA 7WEDG10



AVANTAGES

- Léger et facile à mettre en oeuvre
- Réutilisable

UTILISATION

- Cet ancre béton est conçu pour servir de point d'ancrage réutilisable sur surface béton horizontale, verticale ou plafond

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Les cames du dispositif d'ancrage se déploient par pression pour sécuriser le point d'ancrage dans un trou de 19 mm
- Matériau : Acier inoxydable. Bouton actionneur en aluminium. Cable acier de 6 mm.
- Résistance rupture : > 12 kN
- Poids : 150 g



EN795:2012 : Type B

ANCRAGES

RIMO 7RIMO10



AVANTAGES

- Ancre normé, permet de créer facilement un ancrage sur structure IPN
- Supporte un enrouleur câble de poids important
- Suit vos mouvements pour une mobilité horizontale complète

UTILISATION

- Ancre mobile pour utilisation horizontale sur IPN
- Offre la même mobilité qu'une ligne de vie horizontale s'il y a un IPN au dessus de la zone à risque de chute
- Idéal pour utilisation avec un antichute à rappel automatique, même lourd
- Chantiers, industrie, quais de chargements...

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Chariot d'ancrage à déplacement par poussée. 4 galets permettent au chariot de circuler librement et sans gêne sur la semelle inférieure de la poutre. S'adapte à des poutres de 65mm à 120mm de largeur.
- Matériau : Acier
- Poids : 5,2 kg



EN795:2012 : Type B

THALO 7PLAT10



AVANTAGES

- Ancre fixe polyvalent
- Forme asymétrique pour une connexion/ déconnexion facile du mousqueton

UTILISATION

- Dispositif d'ancrage à demeure, se fixe sur structures acier, béton ou bois en sous-face, façade ou à l'horizontale.

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Fixation par goujon M10
- Matériau : Acier inoxydable
- Résistance rupture : > 12 kN
- Poids : 60 g



EN795:2012 : Type A

PROTECTION ANTICHUTE

ESPACES CONFINÉS



ESPACES CONFINÉS

TRIVOR MO71710



AVANTAGES

- Fourni avec une platine de fixation pour connecter le treuil 71714
- Fourni dans son sac de transport

UTILISATION

- Trépied pour accès et sauvetage en espaces confinés. Sert de support à l'équipement de sauvetage.
- Transport aisé et grande adaptabilité pour être utilisé dans une grande variété de scénarios

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Empattement : de 0,8 m à 1,5 m
- Tête intégrant une poulie pour le câble du treuil et 2 points d'ancrage.
- Matériau : Aluminium
- Taille : Taille ajustable: de 1,15 m à 2,15 m (pieds télescopiques)
- Capacité : 1 personne en dynamique de 100 kg. Charge maximale 500 kg
- Poids : 12,5 kg



EN795:2012

TSARAK MO71714



UTILISATION

- Permet de remonter une personne pour l'évacuer d'un espace confiné en cas de sauvetage

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Plaque de montage boulonnée pour fixation au trépied 71710
- Matériau : Câble en acier galvanisé Ø 5 mm longueur 20 m
- Connecteurs : mousqueton acier à vis
- Poids : 7,5 kg



EN796:2017 Type A

ESPACES CONFINÉS

LEVANTO

7RETS10



AVANTAGES

- Passage très simple du mode arrêt de chute à treuil
- S'installe très facilement sur le trépied 71710 avec la platine 7BRAC10NSI

UTILISATION

- Assure à la fois la fonction antichute et la fonction de sauvetage grâce à son treuil de récupération pour sauvetage en espace confiné
- Permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- Élément de liaison pour un système d'entrée en espace confinés

CARACTÉRISTIQUE

- Carter : Carter en polymère haute résistance avec émérillon
- Longe : Câble en acier galvanisé Ø 4.5 mm de 20 m
- Connecteurs : Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
- Absorption : < 6 kN
- Résistance rupture : >15 kN
- Poids : 9,2 kg



EN1496:2017 : Class B

SIRU

7BRAC10



AVANTAGES

- Pas besoin d'outils pour le fixer

UTILISATION

- Platine pour adapter l'antichute à rappel automatique avec treuil 20 m 7RETS10NSI sur le trépied 71710

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Adaptation avec deux goupilles
- Matériau : Acier
- Poids : 3 kg

PROTECTION ANTICHUTE

KITS ANTICHUTE



KITS ANTICHUTE

MEWP KIT

7MEWP10 / 7MEWP20



AVANTAGES

- Le kit de prévention fondamental pour nacelle
- Fourni avec un sac de protection

UTILISATION

- Utilisation en nacelle et plateforme élévatrice
- Conçu pour éliminer le risque de chute en limitant les mouvements de l'utilisateur afin de l'empêcher d'atteindre une zone présentant un risque de chute

CARACTÉRISTIQUE

- Composition : Harnais 71035 + longe de retenue 71201-1 + sac
- Sangle : harnais : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : harnais avec points antichute dorsal et sternal
- Longe : Corde polyamide 3 torons Ø 12 mm, 1,5 m
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Résistance rupture : > 15 kN
- Poids : 7MEWP10 = 1,45 kg
7MEWP20 = 1,65 kg

7MEWP10

7MEWP20



EN361:2002 - EN354:2010

KIT MO71610

MO71610



UTILISATION

- Kit avec longe de maintien et ancrage sangle pour travaux en hauteur
- Système de retenue élémentaire

CARACTÉRISTIQUE

- Composition : Harnais 71035 + longe de maintien 71202 + sangle d'ancrage + sac à dos
- Sangle : harnais : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : harnais avec points antichute dorsal et sternal
- Longe : Corde polyamide 3 torons Ø 12 mm
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Résistance rupture : > 15 kN



EN361:2002 - EN358:1999
- EN795:2012

KITS ANTICHUTE

KIT MO71605

MO71605



UTILISATION

- Kit avec longe à absorbeur pour travaux en hauteur
- Système d'arrêt de chute élémentaire

CARACTÉRISTIQUE

- Composition : Harnais 71035 + longe à absorbeur 71410 + sac marin
- Sangle : harnais : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : harnais avec points antichute dorsal et sternal
- Longe : Sangle polyester largeur 30mm
- Connecteurs : 2 mousquetons acier à vis
- Résistance rupture : > 15 kN



EN361:2002 - EN355:2002

KIT MO71640

MO71640



UTILISATION

- Kit avec longe double à absorbeur pour travaux en hauteurs
- Système d'arrêt de chute pour sécuriser un travail nécessitant des déplacements sans jamais avoir à se déconnecter
- Idéal pour monter des échafaudages

CARACTÉRISTIQUE

- Composition : Harnais 71035 + longe double à absorbeur 71422
- Sangle : harnais : Sangle polyester 44 mm
- Points d'attache : harnais avec points antichute dorsal et sternal
- Connecteurs : 1 mousqueton acier à vis et 2 connecteurs aluminium grande ouverture 60 mm
- Résistance rupture : > 15 kN



EN361:2002 - EN355:2002

PROTECTION ANTICHUTE

SCAFFTAG



SCAFFTAG

CONSI-ST1

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (82 × 36 × 6 mm)



CONSI-ST2

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (212 × 56 × 6mm)

CONSI-ST3

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (309 × 92 × 6mm)



CONSI-ST4

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (250 × 92 × 6mm)

SCAFFTAG

CONSI-ST5

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (253 × 92 × 6mm)



CONSI-ST6

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (184 × 260 × 6mm)

CONSI-ST7

Scafftag en ABS/PA6
Carte d'insertion en PVC (153 × 285 × 6.5mm)



FORMATION

TRAVAIL EN HAUTEUR

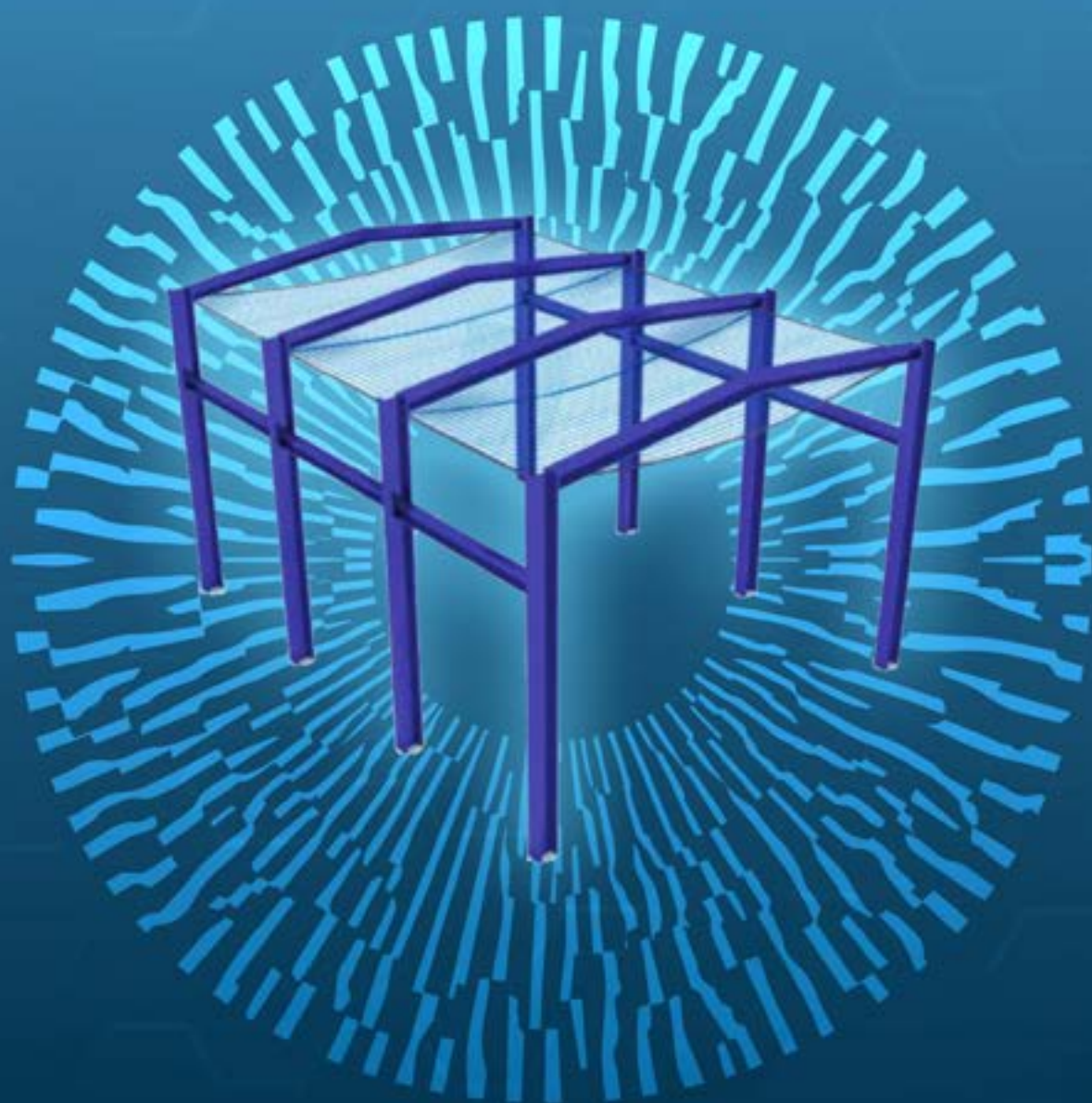
Apprenez les bonnes pratiques et sécurisez vos interventions en hauteur.

Voir la page 59



PROTECTION ANTICHUTE

FILET ANTICHUTE



INSTALLATION FILET DE SÉCURITÉ ANTICHUTE



Pour les interventions de grandes ampleurs, là où les protections collectives et individuelles sont limitées, il est du rôle des filets de sécurité antichute pour sécuriser une zone de travail en hauteur (limiter le risque de chute d'hommes et d'objets).

Ce type de filet est généralement placé sur des sites tels que des bâtiments industriels, des ponts, des viaducs, des survols de travaux de génie civil, etc. La chose habituelle est d'utiliser des filets sur mesure, pour mieux répondre aux besoins du chantier.

Il existe une réglementation sur les opérations de pose de filet de sécurité antichute ainsi qu'il y a plusieurs situations qui définissent le type de filet à utiliser. Pour cela, Himaya.ma intervient pour gérer l'ensemble du projet de pose de filets de sécurité.

- Prise de côtes sur le terrain par nos techniciens du bureau d'étude.
- Conception et modélisation de la zone d'intervention afin de délimiter et dimensionner tous les aspects techniques.
- Mesures et calibrage des filets.
- Définition d'un plan d'action avec tous les éléments de contrôle qualité à couvrir.
- Signalisation et mode opératoire.
- Réalisation des travaux.
- Livraison du chantier.

Sécurité en hauteur Prévention des chutes Protection contre les chutes Dispositif de sécurité Matériel de protection antichute Filet de sécurité Construction en hauteur Travail en hauteur Normes de sécurité Réglementations antichute Formation à l'utilisation du filet antichute Inspections de sécurité Équipement de sécurité en hauteur Prévention des accidents de chute Réduction des risques de chute.

ACCESSOIRES



ACCESSOIRES



KNEEPADS MO8KNEE

AVANTAGES

- S'adapte à tous les pantalons Coverguard

MATIÈRES

- MOUSSE: Polyéthylène

CARACTÉRISTIQUE

- Dimensions: L=170 mm x H=280 mm (à ajuster)
- Epaisseur : 160mm
- Poids : 45g
- EN14404: Type 2 - Niveau 0



LUMBAR BELT MO78105

CARACTÉRISTIQUE

- Dimensions: M= 80-95cm - L= 95-118cm - XL=116-141cm
- Fermeture scratch ajustable pour réglage de la tension
- Bretelles élastiquées et ajustables

LUMBAR BELT MO78115

AVANTAGES

- Version avec et sans bretelles

MATIÈRES

- MOUSSE: Polyéthylène

CARACTÉRISTIQUE

- Dimensions: S= 82cm - M= 92cm - L= 102cm - XL=112cm
- Fermeture scratch ajustable pour réglage de la tension
- Bretelles élastiquées et ajustables (MO78125)



LUMBAR BELT MO78153

TISSUS

- MOUSSE: EVA

CARACTÉRISTIQUE

- Dimensions: 335 x 223mm
- Fermeture scratch ajustable pour réglage de la tension
- Matière respirante

HEADLIGHT LED MO71920

AVANTAGES

- ATEX: Compatibilité en milieu explosif FONCTIONNELLE:
anti-glissement, angle ajustable

CARACTÉRISTIQUE

- Piles: 3 x AAA
- Source lumineuse: CREE® XP-G2 LED
- Dimensions: 80 x 50 x 45 mm
- Poids (sans les piles): 143 g
- 2 modes d'éclairage: Courte portée / Longue portée
- Puissances d'éclairage: 75 IM / 150 IM
- Durées d'éclairage: 4h30 / 2h30
- Distances de faisceau: 75 m / 100 m
- Grip anti-glisse: Oui
- Angle réglable: Oui
- Résistance à la chute: 1 m



EN 60529 IP67
EN 55015 : 2013
EN 61547 : 2009



EN 60529 IP67
EN 55015 : 2013
EN 61547 : 2009

ATEX MO71900

AVANTAGES

- ATEX: Compatibilité en milieu explosif RÉSISTANTE: eau, chocs etc..

CARACTÉRISTIQUE

- Piles: 4 x AA (LR6)
- Source lumineuse: CREE® XP-E LED
- Dimensions: 174 x 47 x 47 mm
- Poids (sans les piles): 115 g
- 2 modes d'éclairage: Courte portée / Longue portée
- Puissances d'éclairage: 31 IM / 120 IM
- Durées d'éclairage: 69h10 / 6h00
- Distances de faisceau: 85 m / 172 m
- Clip d'Attache: Oui

NEMBUS MO71725

AVANTAGES

- Peut être adapté sur tout modèle de harnais

UTILISATION

- Se présente sous forme d'étuis compacts attachés chacun sur une des sangles latérales du harnais. Permet après une chute de se créer un support pour soulager la circulation sanguine dans les jambes et ainsi éviter le «traumatisme du harnais» en attendant les secours.

CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Nylon



REGOR MOTOOLN90

AVANTAGES

- S'adapte facilement à une grande variété d'outils

UTILISATION

- Longe à outil pour sécuriser un outil jusqu'à 5 kg

CARACTÉRISTIQUE

- Matériau : Polyester gainé de 20mm, corde élastique de 5mm
- Couleur : Noir
- Connecteurs : Une boucle de serrage et un mousqueton
- Taille : Longueur: 85 cm (détendu), 135 cm (tendu)
- Capacité : 5 kg, testé avec un coefficient de sécurité de 2



TARPAULINS 68G/M2 2TAR680

SECTEURS INDUSTRIELS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Services et distribution (magasins, hôtels/ restaurants, nettoyage, garages...)

CARACTÉRISTIQUE

- Caractéristiques : Bâche tressée multi-usages en Polyéthylène 68g/m³ avec œillets métalliques tous les mètres. Plusieurs dimensions disponibles.
- Couleur : Bleu Royal





**VISITEZ-NOUS SUR LE SITE WEB:
www.himaya.ma**

Découvrez notre site et accédez à une vaste sélection d'équipements et de solutions en sécurité au travail. Des centaines de références pour répondre à tous vos besoins en protection, prévention et formation.



VOUS AVEZ UN RISQUE ? NOUS AVONS LA SOLUTION !

NOTE :



UN SEUL FOURNISSEUR
POUR TOUS VOS BESOINS

DefibMaghreb SARLAU
56 rue Cadi BAKKAR, 1er ét. Quartier Berger (MAARIF),
20000 Casablanca - Maroc
www.Himaya.ma - info@himaya.ma - +212 522-984-177