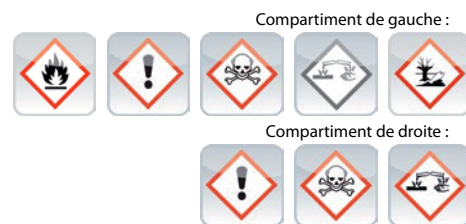


Armoires de sécurité combinées pour le stockage non limité des matières dangereuses inflammables et corrosives dans les zones de travail conformément aux normes NF EN 14470-1



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



- Contrôlées GS
- **50 000** ouvertures et fermetures sans aucune usure prématurée
- Bases d'essai : toutes les armoires de cette gamme sont conformes aux exigences de la loi allemande sur la sécurité des appareils et des produits



- 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

asecos[®]



1- L'armoire multirisques 3 en 1

Un stockage sûr des produits dangereux inflammables, acides et base.

2- Un stockage sûr dans des compartiments séparés

Trois compartiments séparés ; système d'aération et d'évacuation intégré, résistant à la corrosion et sans métal.

3- Compartiment de stockage type 90 pour le modèle PHOENIX Vol. 2 (FWAC)

Manipulations pratique et sûre des récipients dans l'armoire, débloque les portes pour les fermer au bout de 60 secondes, alarmes visuelle et sonore avant fermeture.

4- Compartiment de stockage type 90 pour le modèle PHOENIX

Manipulations pratique et sûre des récipients dans l'armoire.

5- Utilisation contrôlée

Portes verrouillables avec serrure profilée et serrure à cylindre.

6- Ventilation

Ventilation et extraction uniformes de tout l'intérieur de l'armoire. Conduits d'air intégrés prêts pour la connexion (DN 75) à un système d'échappement technique. Le risque de formation d'atmosphères explosives ou de vapeurs nocives est évité en toute sécurité.

7- Armoire à poisons

Box de stockage des matières toxiques ; box de stockage avec serrure différente.