

# Armoire de sécurité pour produits corrosifs

## T10 CHL/3 2C1 M



### Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



### Inclus dans le compartiment ACIDES :

- Doublage des étagères en polyéthylène et bac en polypropylène qui résistent dans le temps à la corrosion



## Pourquoi choisir l'armoire T10 CHL/3 2C1 M :

- 2 compartiments dont 1 avec doublage
- Construction double paroi d'épaisseur 35mm, **isolée par des panneaux de laine de roche haute densité épaisseur 30mm**
- Acier électro-zingué 15/10<sup>e</sup>, peinture poudre haute résistance chimique texturée polymérisée au four, couleur blanc RAL 9003
- Etagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm
- **Bac de rétention générale amovible pour les 2 compartiments avec déflecteurs de récupération**
- Fermeture manuelle des portes et verrouillage à clé
- **Collerettes de ventilation haute et basse avec clapets coupe-feu à fermeture automatique**
- **Joint intumescent coupe-feu sur le pourtour des portes**
- Vis de liaison à la terre, pieds de mise à niveau
- Guide de stockage des produits dangereux

## Caractéristiques techniques de l'armoire :

- \* Dimensions extérieures : H X L X P : 1800 X 1200 X 520 mm
- \* Dimensions intérieures par compartiment : H X L X P : 1730 X 550 X 415 mm
- \* 6 étagères (3 + 3)
- \* Charge admissible uniformément répartie par étagère : 120 kg
- \* 2 bacs de rétention (1 + 1)
- \* Capacité du bac de rétention : 54 L (2 X 27 L)
- \* Volume de stockage conseillé : 240 L (2 X 120 L)
- \* Poids : 210 kg

**[CYLTEC]**

STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ