

# Armoire de sécurité combinée T30 et multi-produits

## T30 IHE + AB HE 3C1 EC



### Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m<sup>3</sup>/heure :



- Bac de rétention pour les compartiments Acides, Bases et toxiques

## Pourquoi choisir l'armoire T30 IHE + AB HE 3C1 EC :

### Module produits inflammables

- Conforme à la norme NF EN 14470-1
- Construction stratifiée haute pression (HPL), corps gris RAL 7035 et portes jaune RAL 1007
- Etagères réglables en hauteur au pas de 32 mm
- **Bac de rétention avec caillebotis (plan de pose perforé) permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible  $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie ( $\varnothing$  80 mm, raccordement sur le toit)
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre

### Modules produits corrosifs (acides et bases), toxiques

- Acier simple paroi, peinture poudre époxy, couleur blanc RAL 9003
- **Etagères de rétention coulissantes** réglables en hauteur au pas de 25 mm **équipées de doublages en polyéthylène (PEHD) pour le compartiment Acides**
- Plénum de centralisation en face arrière pour ventiler les différents compartiments ( $\varnothing$  80 mm, raccordement sur le toit)
- Verrouillage à clé

[CYLTEC]

STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ

# Armoire de sécurité combinée T30 et multi-produits

## T30 IHE + AB HE 3C1 EC

### Inclus dans la T30 IHE :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



### Inclus dans le compartiment ACIDES :

- Doublage des étagères en polyéthylène qui résiste dans le temps à la corrosion



### Caractéristiques techniques de l'armoire :

- Dimensions extérieures : H X L X P : 1950 X 1180 X 600 mm
- Dimensions intérieures T30 IHE : H X L X P : 1660 X 480 X 519 mm
- Dimensions intérieures compartiment Acides : H X L X P : 610 X 500 X 475 mm
- Dimensions intérieures compartiment Bases : H X L X P : 610 X 500 X 475 mm
- Dimensions intérieures compartiment Toxiques : H X L X P : 610 X 500 X 475 mm
- Nombre étagères T30 IHE : 3
- Nombre d'étagères coulissantes compartiment Acides : 2
- Nombre d'étagères coulissantes compartiment Bases : 2
- Nombre d'étagères coulissantes compartiment Toxiques : 2
- Charge admissible uniformément répartie par étagère : T30 IHE : 60 kg
- Charge admissible uniformément répartie par étagère : compartiment Acides : 45 kg
- Charge admissible uniformément répartie par étagère : compartiment Bases : 45 kg
- Charge admissible uniformément répartie par étagère : compartiment Toxiques : 45 kg
- Capacité du bac de rétention T30 IHE : 28 L
- Volume de stockage conseillé T30 IHE : 120 L
- Volume de stockage conseillé compartiment Acides : 35 L
- Volume de stockage conseillé compartiment Bases : 35 L
- Volume de stockage conseillé compartiment Bases : 35 L
- Poids : 252 kg



STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ