

# Armoire de sécurité pour produits inflammables

## T90 IHL 1200 Norme NF EN 14470-1

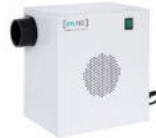


### Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



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



### Inclus :

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



### Pourquoi choisir l'armoire T90 IHL 1200 :

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

### Caractéristiques techniques de l'armoire :

- \* Dimensions extérieures : H X L X P : 1935 X 1190 X 598 mm
- \* Dimensions intérieures : H X L X P : 1700 X 1087 X 430 mm
- \* 3 étagères
- \* Charge admissible uniformément répartie par étagère : 75 kg
- \* 1 bac de rétention
- \* Capacité du bac de rétention : 42 L
- \* Volume de stockage conseillé : 250 L
- \* Poids : 505 kg

[CYLTEC]

STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ