

Armoire de sécurité pour 1 fût de 200 litres

T90 IHE 1F200 Norme NF EN 14470-1



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



Inclus :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint sur le bac de rétention

Pourquoi choisir l'armoire T90 IHE 1F200 :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps gris RAL 7035 et portes jaunes RAL 1007
- **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)

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1935 X 900 X 900 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1580 X 797 X 735 mm
- * 1 étagère
- * Charge admissible uniformément répartie par étagère : 75 kg
- * 1 bac de rétention (fond posé)
- * Capacité du bac de rétention : 220 L
- * Poids : 530 kg



STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ