

Armoire produits toxiques et liquides inflammables

Homologuée selon EN 14470-1/ TRbF 20-L / GS

Armoire de sécurité pour le **stockage de produits toxiques, nocifs et polluants pour l'eau ainsi que des liquides inflammables** selon EN 14470-1/ TRbF 20-L

- » Construction mono paroi en **tôle d'acier de qualité** avec revêtement de peinture époxy gris clair RAL 7035
- » 2 portes pleines ou vitrées équipées d'une **serrure centrale de sécurité**
- » **Orifices de ventilation** dans les portes
- » **Etagères en forme de bac** avec **système anti-chute**, réglables en hauteur (pas 25 mm)
- » l'ensemble de la construction bénéficie de la certification par un laboratoire d'essai des matériaux selon la **norme EN 14470-1 (type 30 /Type 60)** avec une **résistance au feu > 30 mn ou > 60 mn du coffre de sécurité**
- » **Homologation GS**
- » Coffre de sécurité avec **serrure à cylindre individuelle**
- » Raccordement de ventilation DN 75 unifié pour les deux compartiments sur le toit



Equipement intérieur armoire pour produits toxiques :

- » **3 étagères** en forme de bac
- » volume de rétention de chaque étagère : **20 l**

Equipement intérieur coffre de sécurité :

- » **bac de rétention inférieur**
- » volume de rétention : **11 l**
- » dimensions L x P x H (mm) : 744 x 320 x 396
- » **fermeture automatique des portes**

Résistance au feu de 30 minutes pour les armoires de 145kg et de 60 minutes pour celles de 150kg.

Armoire produits toxiques et liquides inflammables



Modèle	12.1125.01	12.1125.02	12.1125.03	12.1125.04
Dim. ext. Lxlxh (mm)	950 X 500 X 1950	950 X 500 X 1950	950 X 500 X 1950	950 X 500 X 1950
Finition	Epoxy	Epoxy	Epoxy	Epoxy
Coloris	Gris clair (RAL 7035)	Gris clair (RAL 7035)	Gris clair (RAL 7035)	Gris clair (RAL 7035)
Porte	2 portes battantes pleines	2 portes battantes pleines	2 portes battantes vitrées	2 portes battantes vitrées
Norme	EN 14470-1 / TRbF 20-L	EN 14470-1 / TRbF 20-L	EN 14470-1 / TRbF 20-L	EN 14470-1 / TRbF 20-L
Poids (kg)	145,0	150,0	145,0	150,0