



Armoire de sécurité pour produits inflammables avec extincteur de CO2 - 100L

CONFORMITÉ

CNPP

AVANTAGES

- Equipement de rétention
- Testées par le CNPP
- Stockage de produits inflammables

MAIS AUSSI...

- Toit en pente anti-stockage sauvage
- Toit en pente anti-stockage sauvage
- Conforme aux spécifications CNPP
- Fermeture à clef
- Fermeture automatique des portes
- Important bac de rétention
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Pictogrammes normalisés fournis
- Équipée d'un extincteur de CO2
- Déclenchement automatique de l'extincteur par ampoule thermique entre 65°C et 72°C



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AMS100	Fermeture de(s) porte(s)	automatique
Conformité	CNPP	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	1700 x 1200 x 800
Construction de l'armoire	acier 15/10e	Ventilation	Orifices de ventilation latéraux haut et bas - diamètre 100 mm Grille pare-flammes
Couleur des portes	jaune RAL 1023	Diamètre de ventilation (mm)	100
Nombre de porte(s)	2	Nombre de compartiment(s)	1
Type de porte(s)	battantes	Bac(s) de rétention	1
Charnières	droite et gauche	Code douanier	94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Etagère pour AMS100 ou AMS100SE (Réf : ESAMS1)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
AMS100	1500 x 800 x 400	1250 x 780 x 370	100	1	3	50	70.00