



# Armoire de sécurité pour produits inflammables avec extincteur de CO<sub>2</sub> - 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 CO<sub>2</sub>
- Déclenchement automatique de l'extincteur par ampoule thermique entre 65°C et 72°C



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

## 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