

Armoire pour solvants

DESCRIPTIF

ARMOIRE POUR SOLVANT

- Armoire de sécurité destinée au stockage de liquides inflammables dans des laboratoires, ateliers de peintures, etc, équipée ou non d'un système d'extinction automatique au CO₂.
- Construction en acier.
- Bac de rétention, capacité de 10 L pour l'AMS 10, capacité de 20 L pour l'AMS 20, capacité de 100 L pour l'AMS 100, capacité de 200 L pour l'AMS 200, équipé d'un bouchon de vidange.
Conforme à l'arrêté de 02/02/98 imposant une rétention de 100% de la capacité totale.
- Certificat de conformité n° PN 98 5389-1 (conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-006 de juillet 1998).
- Peinture époxy beige RAL 1013 en standard, autre couleur sur demande.
- Toit en pente, évite le stockage sur le toit de l'armoire.
- Portes à fermeture automatique par ressort.
- 1 étagère perforée fixe. (AMS 10, AMS 20)
- 3 étagères réglables en hauteur et 2 aérations basse et haute, avec tamis pare flamme. (AMS 100, AMS 200)

Option: - Système d'extinction automatique fixé sous le toit de l'armoire comprenant:

- 1 détecteur à ampoule 68°C,
- 1 cartouche CO₂ de 120 g, (AMS 10, AMS 20)
- 1 cartouche CO₂ de 500 g, (AMS 100, AMS 200)

- Étagère supplémentaires.



CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	AMS 10	AMS 20	AMS 100	AMS 200
Code article		99210030 EA* : 99210125	99210031 EA* : 99208656	99210032 EA* : 99210132	99210035 EA* : 99210135
Dim. Extérieures en mm					
Hauteur		455	500	1500	1800
Largeur		500	700	800	1000
Profondeur		250	250	400	400
Dim. Intérieures en mm					
Hauteur		300	300	890	1160
Largeur		495	695	730	930
Profondeur		230	230	375	375
Poids		10 Kg	15 Kg	80 Kg	100 Kg

(* EA: Extinction Automatique)

DOCUMENT COMMERCIAL NON CONTRACTUEL - La reproduction totale ou partielle de ce document est strictement interdite.