

ARMOIRE DE SECURITE

Palette de rétention

Désignation	Dimensions H x L x P (mm)	Charge admissible (kg)	Capacité de rétention (L)	Conformité <sup>(1)</sup>	Poids (kg)
Palette de rétention 2 fûts (en ligne)	457 x 1245 x 635	1134	250	EPA, SPCC, U, O, UL	20
Palette de rétention 3 fûts (en ligne)	295 x 1854 x 635	1701	284	EPA, SPCC, U, O, UL	26
Palette de rétention 4 fûts (en ligne)	229 x 2464 x 635	2268	284	EPA, SPCC, U, O, UL	35
Palette de rétention 4 fûts (en carré)	260 x 1245 x 1245	2268	276	EPA, SPCC, U, O, UL	20
Plancher de rétention 4 fûts (en carré)	140 x 1245 x 1245	2268	185	-	28
Plancher de rétention 8 fûts (en ligne)	140 x 2464 x 1245	4536	371	EPA, SPCC, U, O, UL	55

**Conformité :**

- Conformes à l'article 10 du 2 février 1998 concernant le stockage des liquides susceptibles de créer une pollution des eaux ou des sols.
- Conformes aux spécifications EPA, SPCC, UL Environnement, NFPA1 et OSHA (selon modèles).

**Avantages :**

- Haute résistance aux produits chimiques. - Nettoyage aisé à grande eau.

**Caractéristiques techniques :**

- Construction en polyéthylène recyclé à 100%.
- Caillebotis amovible en polyéthylène recyclé à 100%.
- Stockage de 2 à 8 fûts de 60, 100 ou 200 litres.
- Rampe d'accès pour planchers de rétention 4 fûts en carré et 8 fûts en ligne (en option).
- Clips permettant de joindre 2 planchers de rétention 4 fûts en carré et 8 fûts en ligne (en option).
- Passage de fourches pour manutention à vide pour transpalette pour les palettes de rétention 2 fûts en ligne et 4 fûts en carré.

