



Armoire de stockage en rétention pour 8 fûts ou 2 conteneurs de 1000 L, version hauteur standard avec portes.

Volume de rétention : 1000 L

L'armoire est livrée en Kit avec une notice de montage (montage simple, il faut compter environ 2 heures à 2 personnes pour 1 ensemble) ou montée d'usine.

- Dimensions intérieures : L. 2778 x l. 1290 x ht. 1418 mm
- Dimensions extérieurs : L. 2958 x l. 1466 x ht. 1995 mm
- Charge admissible uniformément répartie : 3500 kg
- Bac de rétention, ossature porteuse, caillebotis : en acier galvanisé à chaud.
- Parois en tôle électro-zinguée prélaquée BLANC Ral 9010 ; couverture en tôle galvanisée.
- Ouïes d'aération haute et basse sur les deux parties latérales, permettant une ventilation statique de l'intérieur du volume conçue pour des vapeurs lourdes et des vapeurs légères.
- Butée de protection de bardage arrière.
- Pieds pour passage fourches d'un chariot élévateur (1T5 avec fourches de 1500 mm de préférence)

Le déchargement de l'armoire nécessite un chariot élévateur.

Un ancrage au sol n'est pas nécessaire pour ce type de module, mais peut être réalisé au niveau des pieds.

Un sol plan et suffisamment stabilisé (dalle béton ou macadam) est de rigueur pour poser le module.

Dans tous les cas le sol doit impérativement être de niveau.

Attention, pour le stockage de liquides corrosifs : prévoir protection intérieure du bac de rétention en polyéthylène (voir accessoire).

Armoire non isolée thermiquement, ne convient pas aux produits sensibles au gel ou à la chaleur.



- The metallic retention closet with metallic duckboard
- For the secure storage (inside or outside) of 8 drums 220 L or 2 IBC 1000 L.
- Retention capacity: 1000 liters
- Metallic duckboard
- External dimension: Length : 2958 mm ; width : 1466 mm ; Height : 1955 mm
- Internal dimension: Length : 2778 mm ; width : 1290 mm ; Height : 1418 mm
- CAUR: 3500 kg