

Bac de rétention 1000 L – REF MCT1000SP/H-C



Les bacs métalliques de rétention sont robustes et économiques.

Les palettes de rétention en acier sont galvanisées à chaud, après soudures, suivant norme EN ISO 1461 et répondent ainsi en outre à un usage prolongé à l'extérieur.

Le bac métallique MCT1000SP/H-C est conçu pour le stockage en rétention de huit fûts de 220 litres ou de deux cuves de 1000 litres.

Le MCT1000SP/H-C est équipé de quatre caillebotis dit « lourd » qui permet d'adapté un support de fût

CARACTERISTIQUES :

Dimensions	2660 x 1220 x 435 mm
Poids du bac de rétention	158 kg
Capacité de rétention	1000 litres
Protection de surface	Galvanisation à chaud, après soudures, suivant norme EN ISO 1461
Nombre de fûts	8 fûts ou 2 cuves IBC

APPLICATIONS :

Les bacs de rétention en acier, galvanisés à chaud, sont particulièrement adaptés au stockage en rétention des hydrocarbures et solvants. Non manipulable en charge.

