

Fiche Technique

Bac de rétention PEHD pour 2 fûts avec caillebotis – 220 litres

Référence : 52200



- Bac de rétention en polyéthylène haute densité (PEHD) conçu pour le stockage sécurisé de 2 fûts contenant des produits chimiques, huiles ou liquides polluants.
- Permet de prévenir efficacement les risques de fuite et de pollution en environnement industriel.
- Caillebotis amovible facilitant le nettoyage et assurant un maintien stable des fûts.
- Équipé de passages de fourches sur 2 côtés, il se manipule facilement avec un chariot élévateur ou un transpalette.
- Gerbable en 13 sur 1, il permet un gain de place important lors du stockage.
- Robuste, léger et résistant à la corrosion, il est une solution pratique, durable et conforme aux exigences de sécurité pour les ateliers, entrepôts et zones de stockage.

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (LxlxH) (mm)	1250 x 850 x 375
Dimensions caillebotis (LxlxH) (mm)	1200x800
Volume de rétention (litres)	220
Capacité de charge (kg)	500
Nombre de fûts	2
Poids (kg)	35
Matériau bac	PEHD
Matériau caillebotis	PE
Couleur	Noir
Garantie	2 ans