

Fiche Technique

Bac de rétention trapézoïdal acier sur lisses avec caillebotis - 1000 litres

Référence : 51042



- Ce bac de rétention trapézoïdal de 1000L, conçu pour rayonnages de 1100 mm de profondeur, offre une solution sécurisée pour le stockage de produits chimiques ou dangereux.
- Il est équipé d'un caillebotis amovible et fabriqué en acier galvanisé pour une durabilité maximale.

Attributs Techniques :

Dimensions hors tout (LxlxH) (mm)	2655x1225x465
Profondeur lisses rayonnage (mm)	1100
Volume de rétention (litres)	1000
Poids (kg)	96
Matériau	Acier
Finition	Galvanisée
Couleur	Gris
Garantie	2 ans