

SOCLE DE RETENTION

POUR PETITE ET GRANDE
ARMOIRE



CODE 182137

+ Dimensions extérieur (L x p x h): 1040
x 520 x 165 mm

+ Volume de rétention : 53 L

+ Coloris : bleu

TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|-----------|--------|------------------------------|---------|
| Largeur : | 520 mm | Longueur : | 1040 mm |
| Hauteur : | 165 mm | Capacité d'absorption maxi : | 53 |
| Matière : | PEHD | : | |

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Avantages produit :

- Dimensions extérieur (L x p x h): 1040 x 520 x 165 mm
- Volume de rétention : 53 L
- Coloris : bleu

Description technique :

Le socle de rétention de 53 litres est conçu pour augmenter la rétention des armoires et retenir les liquides dangereux en cas de fuite. Il est fabriqué en polyéthylène haute densité (PEHD) et est facile à manipuler grâce au passage de fourches. Il mesure (L x l x h) 1040 x 520 x 165 mm. Il est adapté pour accueillir les armoires de rétention grand et petit modèle, ce qui permet d'optimiser l'espace de stockage en toute sécurité.

Nos bacs de rétention sont éco-conçus. Ils représentent une solution innovante et durable pour la gestion des matières dangereuses. Fabriqués à partir de 30 % de matière recyclée, ces bacs répondent aux exigences environnementales tout en offrant une robustesse et une légèreté optimisées. En fin de vie, ces produits sont entièrement recyclables, contribuant ainsi à un cycle de vie respectueux de l'environnement.

Adoptez nos bacs de rétention éco-conçus pour une gestion efficace et responsable des produits chimiques et industriels.