



Bac de rétention plastique 1310x910x380mm - avec caillebotis

SKU 20203

Bac de rétention en plastique 1310x910x380mm, avec une capacité de charge de 250 kg, une capacité de 230 litres. Résistant aux produits chimiques et aux rayons UV, ce bac est idéal pour collecter des liquides en toute sécurité et protéger l'environnement.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions extérieures longueur	1310
Dimensions extérieures largeur	910
Dimensions extérieures hauteur	380
Capacité de charge	250
Matériau	Plastique
Etat	Neuf
Produits	neuf
Type	Bac de rétention

DESCRIPTION DU PRODUIT

Bac de rétention plastique 1310x910x380mm, 230 L, avec caillebotis

Bac collecteur plastique avec caillebotis spécialement conçu pour collecter les liquides en toute sécurité. Avec une capacité de charge impressionnante de 250 kg, ce bac de rétention constitue une solution fiable pour la manipulation de divers matériaux et produits chimiques, notamment des fûts. Le bac de collecte en plastique est fabriqué en plastique polyéthylène à densité moyenne, ce qui le rend résistant aux produits chimiques et aux rayons UV ce qui le rend adapté à une utilisation dans divers environnements, tels que les usines, les entrepôts, les ateliers et les laboratoires.

Ce modèle est muni de poignées pour le déplacer facilement. Grâce aux trous de regard dans le caillebotis, ce produit offre un contrôle optimal et un drainage facile des liquides collectés. Cela garantit un environnement de travail sûr et efficace. Avec un poids de seulement 17 kg, il est léger et maniable. La capacité spacieuse de 230 litres offre une capacité suffisante pour collecter et gérer de grandes quantités de liquides.

Lien pour visiter cette page:

<https://rotom.fr/bac-de-retention-plastique-1310x910x380mm-avec-caillebotis-20203>

