

Numéro d'article: 2407.511.916

Impression possible



Caisse gerbable emboîtable - manne à linge avec brides - 795 x 545 x H 457 mm



Spécifications du produit Propriétés

Extérieures (LxlxH) 795 x 545 x 457 mm

Volume (l) 134 liter

Poignées Ouvertes

Parois laterales Ajourées

Matériaux PEHD régénéré

Numéro d'article 2407.511.916

poids (kg) 4,9 kg

Résistance à la température De -20°C à +80°C

Couleur Noir

Fond Ajouré

La manne à linge 2407.511.916 est munie de brides de gerbage galvanisées.

Description

Le panier - panier à linge emboîtable, mesurant 795 x 545 x H 457 mm avec une capacité de 134 litres, est une solution fabriquée industriellement offrant de la polyvalence dans divers environnements. Ce panier est conçu pour répondre aux exigences à la fois du stockage et du transport dans les environnements industriels.

Équipé de supports empilables galvanisés, ce panier à linge peut être empilé de manière efficace, permettant ainsi de gagner de l'espace et d'organiser le stockage. Que ce soit pour stocker des matériaux ou déplacer des fournitures dans les entrepôts, cette empilabilité améliore la fonctionnalité.

Le fond perforé et les parois latérales offrent de nombreux avantages. Les perforations facilitent une bonne circulation d'air, essentielle pour ventiler le contenu et prévenir les problèmes d'humidité. C'est particulièrement important pour les textiles, comme le linge, qui peuvent respirer et rester secs.

L'ajout de deux poignées ouvertes rend facile le levage et le déplacement du panier à linge, contribuant à la convivialité, notamment dans les environnements industriels animés où la vitesse et l'efficacité sont cruciales.

La polyvalence de ce panier à linge emboîtable - panier à linge le rend adapté à diverses applications, telles que le stockage et le transport de textiles dans les blanchisseries, l'organisation de matériaux dans les usines et la gestion des stocks dans les centres de distribution.

En résumé, ce panier à linge industriel avec fond et parois perforés, complété par des supports empilables galvanisés et des poignées pratiques, offre une solution efficace et fonctionnelle pour diverses applications industrielles où la ventilation, le stockage et le transport sont cruciaux.

Accessoires adaptés

Articles alternatifs

