

Numéro d'article: 55.1212HR6RR

Bedrukking mogelijk



Palette en plastique type 1212HR6RR (à 6 semelles)



Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH) 1200 x 1200 x 170 mm

Capacité de charge dynamique 1500 kg kg

Matériaux Mix recyclé

Numéro d'article 55.1212HR6RR

Poids (kg) 27 kg

Couleur Noir

Capacité de charge statique 5000 kg kg

Hauteur de bord 5 mm mm

Capacité de charge dans les rayonnages 1000 kg

Propriétés

Palette en plastique type 1212HR6RR (1200 x 1200 x H 170 mm)

Fabriquée à partir de matériau régénéré

Équipée de 6 rails de palette

Bords surélevés de 5 mm

Capacité de charge statique : 5000 kg

Capacité de charge dynamique : 1500 kg

Capacité de charge dans les racks à palettes : 1000 kg

Description

La palette en plastique de type 1212HR6RR est une solution polyvalente et durable pour diverses applications logistiques. Avec des dimensions de 1200 x 1200 x H 170 mm, cette palette offre un espace et une stabilité suffisants pour le transport sécurisé des marchandises. Fabriquée à partir de matériau régénéré, cette palette contribue à des pratiques logistiques respectueuses de l'environnement en utilisant des matières premières recyclées.

La palette est conçue avec 6 rails de palette, chacun avec des bords surélevés de 5 mm de hauteur. Ces bords surélevés aident à prévenir le déplacement des charges pendant le transport, ce qui augmente la sécurité et minimise les dommages aux marchandises.