



Kunststoffpalette - 1212HR6RR - 1200 x 1200 mm (6 Kufen)



Produktspezifikationen

Gewicht (kg)	27 kg
Außenmaß (L x B x H)	1200 x 1200 x 170 mm
Farbe	Schwarz
Material	MIX-Regenerat
Statische Tragfähigkeit	5000 kg
Randhöhe	5 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1500 kg
Tragfähigkeit in Regalen	1000 kg

Eigenschaften

Kunststoffpalette Typ 1212HR6RR (1200 x 1200 x H 170 mm)

Hergestellt aus regeneriertem Material

Ausgestattet mit 6 Palettenführungen

Aufgestellte Kanten von 5 mm

Statische Traglast: 5000 kg

Dynamische Traglast: 1500 kg

Tragfähigkeit in Palettenregalen: 1000 kg

Beschreibung

Die Kunststoffpalette des Typs 1212HR6RR ist eine vielseitige und nachhaltige Lösung für verschiedene logistische Anwendungen. Mit Abmessungen von 1200 x 1200 x H 170 mm bietet diese Palette ausreichend Platz und Stabilität für den sicheren Transport von Gütern. Hergestellt aus Regeneratmaterial trägt diese Palette zu umweltfreundlichen logistischen Praktiken bei, indem recycelte Rohstoffe verwendet werden.

Die Palette ist mit 6 Palettenführungen ausgestattet, jede mit aufgestellten Kanten von 5 mm Höhe. Diese aufgestellten Kanten helfen, ein Verschieben der Ladung während des Transports zu verhindern, wodurch die Sicherheit erhöht und Schäden an Gütern minimiert werden.