



# Kunststoffpalette - 1212M3RR - 1200 x 1200 mm (3 Kufen)



## Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1200 x 156 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1375 kg
Material	HDPE-Regenerat
Artikelnummer	55.QP1212M3RR
Gewicht (kg)	16 kg
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	4000 kg
Randhöhe	5 mm
Tragfähigkeit in Regalen	250

## Eigenschaften

Kunststoffpalette Typ 1212M3RR (1200 x 1200 x H 156 mm)

Hergestellt aus Regeneratmaterial

Ausgestattet mit 3 Palettenkufen längs, mit aufgestellten Ränder von 5 mm

Statische Traglast: 4000 kg

Dynamische Traglast: 1375 kg

Tragfähigkeit in Palettenregalen: 250 kg

## Beschreibung

Die Kunststoffpalette vom Typ 1212M3RR ist eine vielseitige und nachhaltige Lösung für verschiedene logistische Anwendungen. Mit Abmessungen von 1200 x 1200 x H 156 mm bietet diese Palette ausreichend Platz und Stabilität für den sicheren Transport und die Lagerung von Gütern in verschiedenen Umgebungen.

Hergestellt aus Regeneratmaterial trägt diese Palette zu umweltfreundlichen Logistikpraktiken bei, indem recycelte Rohstoffe verwendet werden, was den ökologischen Fußabdruck reduziert.

Die Palette ist mit 3 Palettenkufen längs ausgestattet, jeweils mit aufgestellten Rändern von 5 mm Höhe. Diese aufgestellten Ränder dienen als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme, um ein Verschieben der Ladung während des Transports zu verhindern und die Integrität der Güter zu bewahren.