



Kunststoffpalette 1200x1000x145mm, 3 Kufen, mit Rand, PE-PP

SKU 20878

Diese Kunststoffpalette aus einem PE-PP-Kunststoffmix hat Abmessungen von 1200x1000x145mm und ein Eigengewicht von 16,9 kg. Die statische Tragfähigkeit der Kunststoffpalette liegt bei 7000 kg und die dynamische Tragfähigkeit bei 1600 kg.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung Länge	1200
Außenabmessung Breite	1000
Außenabmessung Höhe	145
Statische Tragfähigkeit	7000
Dynamische Tragfähigkeit	1600
Tragfähigkeit Hochregallager	900
Material	HDPE
Status	Neu
Produkt	neu Paletten mit geschlossenem Deck, Paletten für Hochregallager
Typ	

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



WIEDERVERWENDUNG VON LADUNGSTRÄGERN

Reduzierung von Verpackungs- und Betriebskosten. Maximale Wiederverwendung von Ladungsträgern.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Kunststoffpalette 1200x1000x145mm, 3 Kufen, mit Rand, PE-PP

Diese Kunststoffpalette mit 3 Kufen besteht aus einem vollständig recycelbaren PE-PP-Kunststoffmix (Polyethylen und Polypropylen) und verfügt über ein geschlossenes Deck mit Sicherheitsrand, welcher ideal für den sicheren und rutschfesten Transport von Waren geeignet ist. Da die Palette aus Kunststoff besteht, kann sie leicht gereinigt werden. Die Abmessungen der Kunststoffpalette betragen 1200x1000x145mm. Die Palette hat ein Eigengewicht von 16,9 kg. Die statische Tragfähigkeit der Kunststoffpalette liegt bei 7000 kg und die dynamische Tragfähigkeit bei 1600 kg. Die Tragfähigkeit der Kunststoffpalette im Regal beträgt 900 kg.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.de/kunststoffpalette-1200x1000x145mm-3-kufen-mit-rand-pe-pp-20878>

