



WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



WIEDERVERWENDUNG VON LADUNGSTRÄGERN

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

Kunststoffpalette 1100x1100x145mm, 9 FüÙe, mit Rand, PE

SKU 21582

Diese Kunststoffpalette aus PE-Kunststoff hat Abmessungen von 1100x1100x145mm und ein Eigengewicht von 8,6 kg. Die statische Tragfähigkeit der Kunststoffpalette liegt bei 4000 kg und die dynamische Tragfähigkeit bei 1200 kg.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung Länge	1100
Außenabmessung Breite	1100
Außenabmessung Höhe	145
Statische Tragfähigkeit	4000
Dynamische Tragfähigkeit	1200
Material	HDPE
Status	Neu
Produkt	neu
Typ	Exportpaletten, Containerpaletten

PRODUKTBESCHREIBUNG

Kunststoffpalette 1100x1100x145mm, 9 FüÙe, mit Rand, PE

Diese Kunststoffpalette mit 9 FüÙen besteht aus vollständig recycelbaren PE-Kunststoff (Polyethylen) und verfügt über ein offenes Deck mit Sicherheitsrand, welcher ideal für den sicheren und rutschfesten Transport von Waren geeignet ist. Die nestbare Kunststoffpalette kann dank ihrer offenen Struktur leicht gereinigt werden. Die Abmessungen der Kunststoffpalette betragen 1100x1100x145mm. Die Palette hat ein Eigengewicht von 8,6 kg. Die statische Tragfähigkeit der Kunststoffpalette liegt bei 4000 kg und die dynamische Tragfähigkeit bei 1200 kg.

[Link um diese Seite zu besuchen:](#)

<https://rotom.de/kunststoffpalette-1100x1100x145mm-9-fuesse-mit-rand-pe-21582>

