



Kunststoffpalette, nestbar, 6 FüÙe, offenes Deck, 800x600x130mm

SKU 28200

Die Halpalette ist komplett aus Polypropylen (PO) Kunststoff hergestellt und verfügt über ein offenes Deck und 6 FüÙe am Unterdeck.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessung Länge	800
Außenabmessung Breite	600
Außenabmessung Höhe	130
Statische Tragfähigkeit	2500
Dynamische Tragfähigkeit	1000
Material	Kunststoff
Status	Neu
Produkt	neu
Typ	Exportpaletten, Displaypaletten

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



WIEDERVERWENDUNG VON LADUNGSTRÄGERN

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



MEHRWEG-LADUNGSTRÄGERMANAGEMENT

Effektives Management und Verwaltung Ihrer Logistik Ladungsträger. Wir übernehmen das Management komplett für Sie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Kunststoffpalette aus PO Kunststoff mit offenem Deck und 6 FüÙen, 800x600x130mm

Die Halpalette ist komplett aus Polypropylen (PO) Kunststoff hergestellt und hat ein offenes Deck und 6 FüÙe am Unterdeck. Diese Palette aus Kunststoff ist mit einem Sicherungsrand von 5 mm ausgestattet und ist nestbar, d.h. sie ist platzsparend in Lagerung und Transport und somit sehr kosteneffizient verwendbar. Die Displaypalette ist eine 4-Wege Palette und ist von handelsüblichen Gabelstaplern und Hubwagen von allen 4 Seiten unterfahrbar.

Kunststoffpalette mit geringem Gewicht



Die Paletten aus PO-Kunststoff haben ein geringes Eigengewicht, sind allerdings nicht geeignet für den dauerhaften Einsatz in Feuchträumen. Die dynamische Tragfähigkeit dieser Displaypalette beträgt 1000 kg, die statische Traglast liegt bei 2500 kg. Die Abmessungen der Palette liegen bei 800x600x130mm und die Nesthöhe beträgt 55 mm. 80 Stück dieser Plastikpaletten können auf einer Palette von 1200x800mm gestapelt transportiert werden, die Stapelhöhe beträgt dann 1800 mm. Auf diese Weise passen 2640 Stück in einen handelsüblichen LKW Anhänger.

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

<https://rotom.de/kunststoffpalette-nestbar-6-fusse-offenes-deck-800x600x130mm-28200>

