



## Kunststoffpalette 1100x1100x140 mm - PO-Kunststoff, nestbar, 1500 kg

SKU 28128

Die Displaypalette 1100x1100x140 mm aus schwarzem Kunststoff ist für schwere Lasten geeignet. Sie hat ein Eigengewicht von 11 kg. Die Palette ist verschachtelbar mit einem Unterdeck aus neun Füßen und einem offenen, vergitterten Oberdeck.

### TECHNISCHE DATEN

<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Status</b>	Neu
<b>Außenabmessung Länge</b>	1100
<b>Außenabmessung Breite</b>	1100
<b>Außenabmessung Höhe</b>	140
<b>Statische Tragfähigkeit</b>	4000
<b>Dynamische Tragfähigkeit</b>	1500
<b>Typ</b>	Exportpaletten, Containerpaletten
<b>Produkt</b>	neu

### PRODUKTBESCHREIBUNG

## Plastikpalette 1100x1100x140 mm - PO Kunststoff

Die Displaypalette aus Kunststoff mit den Abmessungen 1100x1100x140 mm ist mit ihren 11 kg relativ leicht. Trotzdem verfügt die schwarze Palette über eine dynamische Tragkraft von 1500 kg und eine statische von 4000 kg. Zusätzlich verfügt die Palette über einen erhöhten Rand, welcher das Risiko verringert, dass die Ladung abrutscht. Kunststoffpaletten sind dank ihrer präzisen Abmessungen und geringen Fehlerquote ausgezeichnet für den Einsatz auf Förderbändern geeignet.

### WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



#### WIEDERVERWENDUNG VON LADUNGSTRÄGERN

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



#### POOLING VON LOGISTIK PRODUKTEN

Nachhaltige und kostengünstige Lösungen für alle RTI-Verpackungen. Große Auswahl an langlebigen Pooling-Produkten.



Durch das geringe Gewicht kann die Palette ebenfalls in der Luftfahrt verwendet werden.

Paletten aus Polyolefin-Kunststoff (PO) haben ein relativ geringes Gewicht und ausgezeichnetes Verhältnis zwischen Preis und Leistung. Das Material hat eine glatte, glänzende schwarze Oberfläche. Polyolefin-Kunststoff (PO) besteht aus recycelten Materialien und hat daher geringere Auswirkungen auf die Umwelt. Da PO-Kunststoff für den Einsatz in feuchter oder nasser Umgebung weniger geeignet ist, sollte die Palette nicht im Freien gelagert werden. Hierfür stellen Paletten aus HDPE- und PP-Kunststoff die richtige Alternative dar. Der Temperaturbereich dieser Kunststoffpalette liegt bei 0 °C bis +55 °C.

Die Palette ist nestbar, da sie keine Kufen, sondern Beine hat. Es können bis zu 108 Stück mit einer Stapelgröße von 1100x1100x2420 mm gestapelt werden. Da die Palette keine Kufen, sondern Beine hat, kann sie nicht in ein Regal gestellt werden.

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

<https://rotom.de/kunststoffpalette-1100x1100x140-mm-po-kunststoff-nestbar-1500-kg-28128>

