

Artikelnummer: 83330241

Bedruckung möglich



Industriepalette CR3-5 ECO - 1200 x 1000 mm - mit 5 Palettenkufen - mit 5 mm Aufkantungen - schwarz



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1200 x 1000 x 160 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1250 kg
Material	HDPE ECO-Regenerat
Artikelnummer	83330241
Gewicht (kg)	21,5 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	5000 kg
Randhöhe	5 mm
Tragfähigkeit in Regalen	1000
Anzahl pro Palette	15

Eigenschaften

Sehr robuste Palette in einer Basisausführung

Tragfähigkeit im Palettenregal: 1000 kg

Aus ECO-Regranulat gefertigt und ohne Antirutschstreifen auf dem Deck - dadurch attraktiver im Preis

Durch die hochwertige Regranulat-Zusammensetzung werden bei der Stoßfestigkeit nahezu keine Kompromisse gemacht

Ausgestattet mit 5 Palettenkufen: 3 längs und 2 quer

Unterseite von Klötzen und Kufen gerippt - für mehr Grip in automatisierten Lager- und Transportsystemen

Palettendeck umlaufend mit 5 mm Aufkantungen

Palettenkufen sind beidseitig abgeschrägt - für einfache Handhabung mit Handhubwagen usw.

Geeignet für Anwendungen mit verpackten Lebensmitteln

Beschriftung, Logos und Nummerierung auf Anfrage; Position nach Absprache

Optionen: Palettendeckel - Aufsatzrahmen - QR-Codes und Barcodes - RFID-Transponder - Oberdeck ohne Ränder oder mit 7 mm Rändern

Beschreibung

Die Industriepalette CR3-5 mit 5 Palettenkufen ist eine robuste und vielseitige Kunststoffpalette für schwere interne und industrielle Anwendungen - auch in der Lebensmittelindustrie. Die Palette ist mit fünf Kufen ausgestattet - drei in Längsrichtung und zwei quer - und eignet sich dadurch ideal für automatisierte Lager- und Transportsysteme. Die Unterseite der Kufen und die Klötze sind gerippt, wodurch der Grip in diesen Systemen optimiert wird.

Diese CR3-5-Palette wird aus ECO-Regranulat gefertigt. Dabei wird ein kontrollierter Strom aus HDPE-Kunststoff regranuliert und hochwertig wiederaufbereitet. Das Ergebnis ist eine Kunststoffpalette, die hinsichtlich Belastbarkeit und Stoßfestigkeit der Virgin-Qualität nahezu nicht nachsteht. Der Preis einer ECO-Palette ist jedoch attraktiver, da recycelter Kunststoff eingesetzt wird.

Zusätzlich wurden bei dieser Ausführung die Antirutschstreifen auf dem Deck weggelassen. Das ist unproblematisch, wenn die umlaufenden 5 mm Aufkantungen ausreichen, um Ladung und Paletten untereinander zu zentrieren. Auch das sorgt für einen niedrigeren Produktpreis.

Die CR3-5 ECO verfügt über 5 Palettenkufen. Das ermöglicht Blockstapelung, also das direkte Stapeln beladener Paletten übereinander. Dafür ist selbstverständlich eine gleichmäßige und stabile Unterstützung erforderlich. Außerdem sind umlaufende Kufen in verschiedenen automatisierten Systemen notwendig - insbesondere, wenn Paletten in Querrichtung umgesetzt werden.

Passende Accessoires



Alternative Artikel

