

Artikelnummer: 8.1208CD.ESD

Drucken möglich



Europalette 1208CD.ESD - 1200 × 800 mm - mit 5 mm Rand - 3 Palettenkufen - vollständig geschlossene Deckfläche - ESD-Ausführung: elektrisch leitfähiger Kunststoff - schwarz



Produkteigenschaften

Außenmaß (LxBxH)	1200 × 800 × 150 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg
Artikelnummer	8.1208CD.ESD
Gewicht (kg)	15 kg
Farbe	Schwarz
Oberflächenwiderstand	$1 \times 10^3 - 1 \times 10^7 \text{ } \Omega$ (gemäß IEC 61340-2-3)
Statische Tragfähigkeit	3000 kg
Randhöhe	5 mm
Tragfähigkeit in Regalen	500
Anzahl pro Palette	16

Eigenschaften

Kunststoffpalette Medium im Euroformat auf 3 Palettenkufen

Elektrostatisch dissipativ (ESD): schützt empfindliche Bauteile vor Aufladung und elektrostatischer Entladung, die Schäden an sensibler Elektronik verursachen kann

Mit vollständig geschlossener Deckfläche als Schutz vor Verunreinigungen vom Boden und für eine einfache Reinigung

Deckfläche mit 5-mm-Rand rundum zur Zentrierung des Ladeguts sowie zur Zentrierung leerer Paletten untereinander

Beschriftung, Logos und Nummerierung auf Anfrage. Position nach Absprache

Optionen: Palettendeckel - QR-Codes und Barcodes - RFID-Transponder

Beschreibung

Die Kunststoff-Europalette wird aus Polypropylen (PP) mit einem ESD-Compound hergestellt. Dadurch besitzt die Palette elektrisch leitfähige Eigenschaften. Das verhindert elektrostatische Aufladung und eine anschließende Entladung. Eine solche Entladung kann nämlich empfindliche Elektronik beschädigen.

Die 1208CD ist mit einer geschlossenen Deckfläche ausgestattet. Dadurch ist die Palettenladung von unten gegen Staub und Schmutz vom Boden abgeschirmt. Außerdem erleichtert dies die Reinigung der Palette. Die Deckfläche verfügt rundum über einen 5-mm-Rand zur Zentrierung des Ladeguts sowie zur Zentrierung leerer Paletten untereinander. Für besseren Halt ist die Deckfläche leicht uneben und mit einer Struktur versehen.

