

Artikelnummer: 83102216.TRIO

Bedruckung möglich



# Kunststoffpalette H1-TRIO ECO - 2400 x 1200 mm - mit umlaufendem 7-mm-Rand - 7 Palettenkufen



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	2400 x 1200 x 160 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg
Material	HDPE ECO-Regenerat
Artikelnummer	83102216.TRIO
Gewicht (kg)	48 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	5000 kg
Randhöhe	7 mm

## Eigenschaften

**Großformat-Kunststoffpalette Abmessung 2400 x 1200 x H 160 mm**

**Aus ECO-Regranulat gefertigt, besonders stoßfest und langlebig**

**Geeignet für Non-Food-Artikel und verpackte Lebensmittel**

**Die H1-TRIO ECO basiert auf der H1 ECO-Palette, mit umlaufenden 7-mm-Rändern (Alternative: ohne Ränder)**

**Bei dieser Variante werden drei Paletten vom Typ H1 ECO dauerhaft miteinander verschweißt**

**Die H1-TRIO ist mit 7 Palettenkufen in Längsrichtung ausgestattet**

**Besonders stark und robust - die ideale Lösung für Großformat-Ladung**

**H1 Palettenkufen sind beidseitig abgeschrägt - für problemlose Handhabung mit Hubwagen**

**Aufstehende Ränder rund um die H1 verhindern, dass die Ladung abrutscht und dass leere Paletten gegeneinander verschieben**

**Die H1-Palette ist extra stabil durch eine schräge Verbindung zwischen Palettenkufen und Klötzen**

**Bruch an diesen empfindlichen Stellen wird dadurch auf ein Minimum reduziert**

**Die angegebene dynamische Traglast basiert auf gleichmäßig verteilter Last und breiter Gabelposition des Gabelstaplers**

## Beschreibung

Kunststoff-Großformatpalette (2400 x 1200 x H 160 mm) Typ H1-TRIO ECO aus robustem ECO-Regranulat. Basierend auf drei Paletten vom Typ H1 ECO, die zugesägt und anschließend dauerhaft miteinander verschweißt werden. Ausgeführt mit 7 Palettenkufen in Längsrichtung, Unterseite mit Klötzen und Palettenkufen offen (gerippt). Mit umlaufenden 7-mm-Rändern. Die statische Traglast beträgt 5000 kg und die dynamische 1000 kg. Maximale dynamische Belastung von 1000 kg bei gleichmäßig verteilter Last und breiter Gabelposition des Gabelstaplers. Auch lieferbar in einer Ausführung ohne Ränder auf dem Oberdeck. Diverse Organisationen setzen Großformatpaletten zur vollen Zufriedenheit ein.

### Allgemein

Die Abmessungen von maßgefertigten Paletten werden so weit wie möglich auf den Kundenwunsch abgestimmt. Die bestehende Palettenkonstruktion ist jedoch maßgeblich für die Schweißarbeiten. Dadurch kann die realisierbare Maßhaltigkeit um einige Zentimeter abweichen.

## Alternative Artikel



83102216.DUO



83325201.DUO



87065881.DUO



83102216