

Artikelnummer: 83102211.TRIO



Kunststoffpalette - H1-TRIO ECO - 2400 x 1200 mm (mit Rand - 7 Kufen)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	2400 x 1200 x 160 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg kg
Material	HDPE ECO-Regenerat
Artikelnummer	83102211.TRIO
Gewicht (kg)	48 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	5000 kg kg
Randhöhe	7 mm mm

Eigenschaften

Hergestellt aus ECO-Material: geeignet für verpackte Lebensmittel.

Die H1-TRIO ECO basiert auf dem Design der H1 ECO-Palette.

Drei Paletten des Typs H1 ECO werden bei dieser Variante nachhaltig miteinander verschweißt.

Die H1-TRIO-Palette hat aufgrund von 5 Palettenkufen eine hohe Tragfähigkeit und ist daher die ideale Lösung für Großformatladungen.

Erhöhte Ränder rund um die H1-TRIO verhindern das Abrutschen der Ladung und das Gleiten leerer Paletten untereinander.

Die H1-Palette ist besonders stark aufgrund der schrägen Anbindung der Palettenkufen mit den Klötzen. Brüche an diesen empfindlichen Stellen werden dadurch minimiert.

Beschreibung

Kunststoff-Großformatpalette (2400 x 1200 x H 160 mm) Typ H1-TRIO ECO aus ECO-Regeneratmaterial. Basierend auf drei Paletten des Typs H1 ECO, die dann nachhaltig verschweißt werden. Ausgestattet mit 7 längsverlaufenden Palettenkufen, Unterlageklötzen und offenen Palettenkufen, mit umlaufenden erhöhten Rändern (7 mm). Das statische Tragvermögen beträgt 5000 kg und das dynamische Tragvermögen beträgt 1000 kg. Maximale dynamische Belastung von 1000 kg bei gleichmäßig verteilter Last und mit breiter Gabelposition des Gabelstaplers. Verschiedene Organisationen verwenden TRIO-Paletten mit voller Zufriedenheit.

Alternatieve artikelen



83102211.DUO



83325201.DUO



87065881.DUO