

Artikelnummer: 87035241.DUOL1



Kunststoff Palette - TC3-DUO ECO - 2000 x 1000 mm (mit Rand - auf 3 Kufen)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	2000 x 1000 x 160 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg
Material	HDPE-Regenerat
Artikelnummer	87035241.DUOL1
Gewicht (kg)	38 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	7500 kg
Randhöhe	7 mm

Eigenschaften

Patenterte Schweißgeometrie der TC-Palette garantiert höchste Belastbarkeit und eine sehr lange Lebensdauer.

Oberdeck und Unterdeck sind rundum geschlossen, ohne externe Verrippungen.

Ausgeführt in ECO-Regranulat-Material: für verpackte Lebensmittel geeignet.

Besonders hohe Tragfähigkeit, die mit Verstärkungsprofilen bis auf 1500 kg erhöht werden kann. Auf Anfrage lieferbar.

Mit umlaufendem Rand gegen Abgleiten von Ladegut und von Leerplatten untereinander.

Sämtliche Kufen der TC Paletten beidseitig mit Anfahrsträgen für rundum optimalen Einsatz von Flurförderzeugen.

Die Anbindungen zwischen Füßen und Kufen und Füßen und Palettendeck sind extra verstärkt. Bruchschäden an diesen empfindlichen Stellen werden dadurch auf ein Minimum beschränkt.

Intelligente Formgebung der Füße, für mehr Halt von Wickel- und Stretchfolie.

Beschreibung

Großformatige Kunststoffpalette (2000 x 1000 x H 160 mm) Typ TC3-Duo ECO. Basierend auf zwei Paletten vom Typ TC3 Eco, die dann nachhaltig verschweißt werden. Ausgestattet mit 3 Palettenführungen längs, geschlossenen Bodenklötzen. Das obere und untere Deck der TC3-Duo ECO-Palette ist vollständig glatt und geschlossen ohne externe Rippenstrukturen, mit erhöhten Rändern rundherum (7 mm). Die statische Traglast beträgt 7500 kg, die dynamische 1250 kg. Maximale dynamische Belastung von 1250 kg bei gleichmäßig verteilter Last und mit breiter Gabelposition des Gabelstaplers. Verschiedene Organisationen nutzen DUO-Paletten mit voller Zufriedenheit.

Alternatieve artikelen

