

Artikelnummer: 83520861

Bedrukking mogelijk



Kunststoff Industriepalette - E3-5 - 1200 x 1000 mm (mit Rand - mit Verstärkungsprofilen)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 160 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1500 kg
Material	HDPE
Artikelnummer	83520861
Gewicht (kg)	24,5 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grau
Statische Tragfähigkeit	7500 kg
Randhöhe	5 mm
Tragfähigkeit in Regalen	1400

Eigenschaften

Ausgestattet mit 5 Kufen: 3 Längskufen und 2 Querkufen.

Mit 6 integrierten Verstärkungsprofilen im Oberdeck; 4 in Längsrichtung und 2 in Querrichtung.

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

Extra stark durch die schräge Anbindung von Kufen und Füßen. Bruchschäden an diesen empfindlichen Stellen werden hierdurch auf ein Minimum reduziert.

Integrierter Steckplätze im Oberdeck für den Einsatz von RFID-Transpondern

Option: Ohne Außenarretierung oder als Sonderanfertigung mit Rand 7mm oder 22 mm (> 500 Stck.).

Option: Nachrüstbare Palgrip Antirutschclips auf der Deckunterseite.

Beschreibung

Die Industriepalette, auch bekannt als Blockpalette Typ E3-5, ist eine vielseitige und robuste Palette mit den Abmessungen 1200 x 1000 x 160 mm. Diese Palette ist lebensmittelecht, was sie perfekt für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie macht. Das Design ist durchdacht und praktisch: Die Palette ist mit fünf Kufen ausgestattet – drei in Längsrichtung und zwei in Querrichtung – die für zusätzliche Stabilität und Tragfähigkeit sorgen. Die Unterseite der Palettenkufen und -klötze ist offen und gerippt, was zu einem festen Griff und Langlebigkeit beiträgt.

Das Oberdeck der Palette verfügt über eine perforierte Oberfläche, die eine effiziente Luftzirkulation ermöglicht. Die 5 mm hohen Kanten rundum helfen dabei, die Ladung während des Transports sicher an ihrem Platz zu halten. Außerdem sind sechs integrierte Verstärkungsprofile im Palettendeck verarbeitet, wodurch die Palette besonders stabil ist und schwere Lasten tragen kann.

Diese Palette kann eine statische Tragfähigkeit von bis zu 7500 kg bewältigen, während die dynamische Tragfähigkeit 1500 kg beträgt. In Palettenregalen kann die Palette ein Gewicht von 1400 kg tragen. Auch die Temperaturbeständigkeit ist beeindruckend, mit einem Bereich von -30°C bis +40°C und einer kurzfristigen Beständigkeit bis +90°C. Dadurch eignet sich die Palette für eine Vielzahl von Anwendungen, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen.



Alternatieve artikelen

