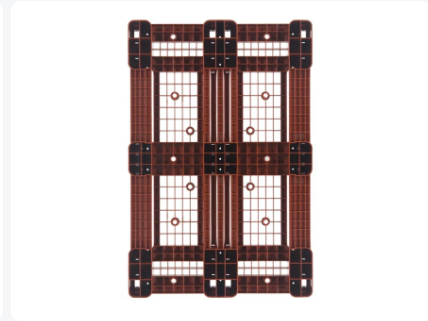


Artikelnummer: 83360206

Bedruckung möglich



# Kunststoff Europalette - D1 ECO - 1200 x 800 mm (Abtropfpalette, mit extra hohem Rand)



## Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 800 x 150 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg kg
Material	HDPE ECO-Regenerat
Artikelnummer	83360206
Gewicht (kg)	12 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	5000 kg kg
Randhöhe	22 mm mm
Tragfähigkeit in Regalen	400 kg

## Eigenschaften

Mit hoher Tragfähigkeit, die mittels Verstärkungsprofilen im Palettendeck bis auf 1250 kg erhöht werden kann, auch nachträglich noch. Fragen Sie unsere Produktspezialisten.

Mit vielfältigen Ausstattungsoptionen und diversem Zubehör (Siehe 'Optionen' und 'Zubehör').

Die Palette kann mit RFID-Technologie ausgestattet werden, welche auch nachrüstbar ist. Die besondere Taschenlösung schützt den Transponder vor äußeren Einflüssen.

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

Reinigungsfreundlich: Ohne schöpfende Öffnungen in denen sich Schmutz oder Flüssigkeit sammeln können.

Die Kufen haben beidseitig Anfahrshrägen für einen rundum optimalen Einsatz von Flurförderzeugen.

Mit extra hohem außenstehenden Sicherungsrand (22 mm) als Sicherheit gegen Abgleiten von Ladegut und von Leerplatten untereinander.

Extra stark durch die schräge Anbindung von Kufen und Füßen.

Bruchschäden an diesen empfindlichen Stellen werden hierdurch auf ein Minimum reduziert.

## Beschreibung

Kunststoff Europalette D1 ECO (1200 x 800 x H 150 mm) - in ECO-Regranulat, mit extra hohem außenstehenden Sicherungsrand (22 mm). Mit drei Längskufen. Die Unterseite der Palettenfüße ist offen, die Unterseite der Kufen ist verrippt. Die Europalette aus Kunststoff ist ausgeführt mit extra hohem außenstehenden, statt aufstehenden, Sicherungsrand (22 mm). Das Nutzmaß zwischen den Rändern ist damit 1200 x 800 mm. Hierdurch ist diese Palettenvariante für den Transport von Behältern mit hohem Bodenprofil hervorragend geeignet. Ideal für z.B. VDA-KLT Automobilbehälter, aber auch für den Transport und die Lagerung von Behältern die auf dem Kopf gestapelt sind. Statische Tragfähigkeit 5000 kg, dynamisch 1000 kg und in Palettenregalen 400 kg. Die Tragfähigkeit in Palettenregalen kann durch Verstärkungsprofile bis auf 1250 kg erhöht werden; auch nachträglich noch. Hierdurch kann die Kunststoffpalette ein sehr breites Einsatzspektrum abdecken.