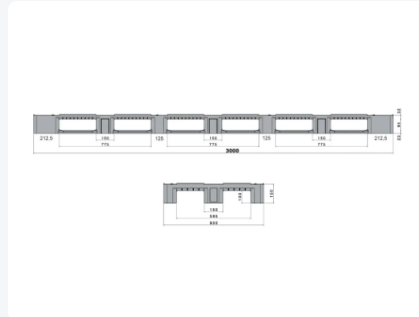


Artikelnummer: 83360201.TRIO1



Kunststoffpalette - D1-TRIO ECO - 3000 x 800 mm (mit Rand - 3 Kufen)



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	3000 x 800 x 150 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg
Material	HDPE ECO-Regenerat
Artikelnummer	83360201.TRIO1
Gewicht (kg)	44 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Schwarz
Statische Tragfähigkeit	5000 kg
Randhöhe	7 mm

Eigenschaften

Die D1-TRIO ECO besteht aus 3 Stück D1 ECO Kunststoffpaletten die verschweißt wurden.

Durch die Spiegelverschweißung entsteht eine hoch belastbare Verbindung.

Mit 3 Kufen bietet die Palette eine hohe Tragfähigkeit und dadurch die ideale Lösung für größere Ladungen.

Beschreibung

Kunststoff-Großformatpalette (3000 x 800 x H 150 mm) Typ D1-TRIO ECO aus ECO-Regenerat. Basierend auf drei Paletten des Typs D1 ECO, die zugeschnitten und dann nachhaltig miteinander verschweißt werden. Ausgestattet mit 3 längsverlaufenden Palettenkufen, Bodenklötzen und offenen Palettenkufen (gerippt), mit erhöhten Rändern rundherum (7 mm). Die Oberseite ist standardmäßig mit 4 längsverlaufenden Stahlverstärkungsprofilen ausgestattet. Die statische Tragfähigkeit beträgt 5000 kg und die dynamische Tragfähigkeit beträgt 1000 kg. Maximale dynamische Belastung von 1000 kg bei gleichmäßig verteilter Last und mit breiter Gabelposition des Gabelstaplers. Auch erhältlich in einer D1-TRIO-Version ohne Ränder auf der Oberseite und als CS1-TRIO-Version mit einem weitgehend geschlossenem Oberdeck. Verschiedene Organisationen setzen die Trio-Paletten mit großer Zufriedenheit ein.