



Kunststoffpalette - 1140M3RR - 1140 x 1140 mm (3 Kufen)



Produktspezifikationen

Gewicht (kg)	15 kg
Außenmaß (L x B x H)	1140 x 1140 x 156 mm
Farbe	Schwarz
Material	HDPE-Regenerat
Statische Tragfähigkeit	4000 kg
Randhöhe	5 mm
Dynamische Tragfähigkeit (kg)	1000 kg
Tragfähigkeit in Regalen	250 kg

Eigenschaften

Kunststoffpalette Typ 1140M3RR

Abmessungen: 1140 x 1140 x H 156 mm

Material: Regeneratmaterial

Ausgestattet mit 3 längs verlaufenden Palettenleisten

Aufrechte Ränder von 5 mm

Tragfähigkeit:

Statisch: 4000 kg

Dynamisch: 1000 kg

In Palettenregalen: 250 kg

Beschreibung

Die Kunststoffpalette Typ 1140M3RR ist eine vielseitige und nachhaltige Lösung für den effizienten und sicheren Transport und die Lagerung von Gütern. Mit Abmessungen von 1140 mal 1140 mal 156 Millimetern bietet diese Palette ausreichend Platz und Stabilität für verschiedene Anwendungen in verschiedenen Branchen.

Hergestellt aus Regeneratmaterial trägt diese Palette durch die Verwendung von recyceltem Kunststoff zu einer nachhaltigeren Lieferkette bei. Dies hat nicht nur einen positiven Einfluss auf die Umwelt, sondern stellt auch sicher, dass die Paletten robust und zuverlässig sind.

Die Palette ist mit 3 längs verlaufenden Palettenleisten konzipiert, die einen einfachen Zugang und eine Manipulation mit Hubwagen und Gabelstaplern ermöglichen. Darüber hinaus sind die 5 Millimeter hohen erhöhten Kanten eine zusätzliche Sicherheitsmaßnahme, um zu verhindern, dass Güter während des Transports von der Palette rutschen.