



Produktbeschreibung

Nestbare Kunststoff Palette 120 x 80 cm. auf neun Füße. Hergestellt aus einem einzigen Stück Kunststoff, die die Palette leichter und stärker macht.

- statische Belastung: 3000 kg.;
- dynamische Belastung: 1000 kg.;
- geeignet für die Lebensmittelindustrie.

Die statische Last ist die maximale Last, wenn diese auf einer ebenen Fläche steht. Die dynamische Last ist die maximale Last bei dem Transport. In beiden Fällen mit gleichmäßiger Verteilung der Last. Wenn eine mehrere Paletten gestapelt werden, wobei das Gesamtgewicht der Last auf die unterste Palette zu bestimmen ist.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Gitterpalette

Lebensmittelecht: Nein

Farbe: grau

Breite (mm): 800

Tragkraft (kg): 3000

Option: Tragkraft dynamisch: ca. 1000 kg

Extra Spezifikationen: Tragkraft statisch: ca. 3000 kg

Typ: Kunststoffpalette

Material: Kunststoff

Euronorm (mm): 1200 x 800

Länge (mm): 1200

Höhe (mm): 145

Gewicht (kg) : 19

Typnummer: 2700-E

EAN: 8719424036732

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

