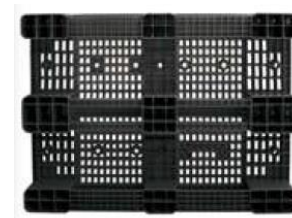


PALETTE MIT DURCHBROCHENER OBERFLÄCHE UND 3 KUFEN

Rev. 1-12-20

Art.-Nr. **ECO C1**



CONGOST präsentiert eine kompakte Palette aus recyceltem Material. Seine Struktur ermöglicht eine einfache Reinigung. Die Querträger haben eine Neigung, die die Bedienung mit einem Palettenwagen oder Gabelstapler erleichtert. Flansche verbessern die Ladungssicherheit. Es verfügt über rutschfeste Stopfen, -Unterkünfte, um die Laststabilität zu gewährleisten (optional).

ZUSAMMENSETZUNG:

Material:	HDPE
Qualität:	Recycelt

GEWICHT UND VOLUMEN:

Gewicht:	11,600 kg
Volumen:	--

AUßENMAßE (mm) (+/- 1%):

Länge:	1200
Breite:	800
Höhe:	145

BEMAßTE DIMENSIONEN (mm) (+/- 1%):

Lange Seite:	
Abstand zwischen den Beinen:	315
Breite Beine an den Enden:	210
Breite Beine in der Mitte:	150
Kurze Seite:	
Abstand zwischen den Beinen:	225
Breite Beine an den Enden:	100
Breite Beine in der Mitte:	150

STAPEL- UND NESTBAR:

Nestbar:	Nein
Nestbarer Bereich:	--
Nicht nestbarer Bereich:	--
Stapelbar:	Ja
Stapelhöhe:	

ANDERE FUNKTIONEN:

Oberfläche:	Perforiert
Bohrmasse:	
Wändestärke:	
Bodenauflage:	3 Kufen
Rutschsicherungsrand:	7 mm
Verstärkungen:	Nein
Temperaturbeständigkeit:	von -20°C bis +60°C
Farben:	Schwarz
Einheiten/Palette (1200x800):	15
Thermodruckmakierung:	Optional
RFID:	Nein

TRAGLASTEN:

Dynamisch:	bis 1000 kg
Statisch:	bis 4000 kg
Hochregal:	bis 500 kg

