

NESTBARE PALETTE MIT DURCHBROCHENER OBERFLÄCHE UND 3 KUFEN

Rev. 1-12-20

Art.-Nr. **1210T**



CONGOST präsentiert eine perforierte und leichte Palette aus recyceltem HDPE. Es hat eine leicht zu reinigende Struktur. Abgerundete Ecken und Flansche ermöglichen einen einfachen und sicheren Transport von Gütern. Es ist nützlich für alle Arten von Branchen.

ZUSAMMENSETZUNG:

Material:	HDPE
Qualität:	Recycelt

GEWICHT UND VOLUMEN:

Gewicht:	10,500 kg
Volumen:	--

AUßENMAßE (mm) (+/- 1%):

Länge:	1200
Breite:	1000
Höhe:	145

BEMAßTE DIMENSIONEN (mm) (+/- 1%):

Lange Seite:	
Abstand zwischen den Beinen:	348
Breite Beine an den Enden:	144
Breite Beine in der Mitte:	144
Kurze Seite:	
Abstand zwischen den Beinen:	351
Breite Beine an den Enden:	75
Breite Beine in der Mitte:	75

STAPEL- UND NESTBAR:

Nestbar:	Ohne Querbalken
Nestbarer Bereich:	105 mm
Nicht nestbarer Bereich:	45 mm
Stapelbar:	--
Stapelhöhe:	--

ANDERE FUNKTIONEN:

Oberfläche:	Durchbrochen
Bohrmaße:	
Wandstärke:	3,2 mm
Bodenaufgabe:	3 Kufen
Rutschsicherungsrand:	7 mm
Verstärkungen:	Nein
Temperaturbeständigkeit:	von -20°C bis +60°C
Farben:	Braun, schwarz
Einheiten/Palette (1200x1000):	40
Thermodruckmakierung:	Optional
RFID:	Nein

TRAGLASTEN:

Dynamisch:	bis 850 kg
Statisch:	bis 3400 kg
Hochregal:	

