



Ciężki paleta plastikowa ramowa 1200x1000x160mm - ażurowa

SKU 21572

Paleta z tworzywa sztucznego, zawierająca perforowany blat osadzony na ramie z rantem. Wykonana z recyklowanego tworzywa HDPE.

DANE TECHNICZNE

Długość zewn.	1200
Szerokość zewn.	1000
Wysokość zewn.	160
Nośność statyczna	4500
Nośność dynamiczna	1500
Nośność w regale	800
Materiał	HDPE
Status	Nowy
Produkt	nowy
Rodzaj	Palety do regałów

POWIĄZANE USŁUGI



ZARZĄDZANIE OBIEGIEM OPAKOWAŃ

Ten produkt może być poddany usłudze Zarządzanie obiegiem opakowań. Zapytaj o szczegóły.

OPIS PRODUKTU

Wykonana z monobloku HDPE (recyklowanego). Perforowana, ażurowa konstrukcja znacząco zmniejsza wagę palety bez utraty nośności. Paleta przeznaczona jest do składowania w regałach ciężkich ładunków. Konstrukcja palety zapewnia bardzo dużą wytrzymałość na obciążenia. nośność palety nie jest mniejsza niż 800 kg. Maksymalne obciążenie statyczne 4500 kg przy maksymalnym obciążeniu



dynamicznym 1500 kg. Ponieważ paleta skonstruowana jest na 5 płozach, ułatwia to umieszczanie jej na regałach magazynowych

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/ciezki-paleta-plastikowa-ramowa-1200x1000x160mm-azurowa-21572>

