



# Industriepallet - 1210M6RR - 1200 x 1000 mm (6 sledes)



## Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 150 mm
Draagvermogen dynamisch	1250 kg
Materiaal	HDPE-regeneraat
Artikelnummer	55.QP1210M6RR
Gewicht (kg)	15,7 kg
Kleur	Zwart
Draagvermogen statisch	4000 kg
Randhoogte	5 mm
Draagvermogen in stellingen	800 kg

## Eigenschappen

Industrie- / blokpallet type 1210M6RR

Afmetingen: 1200 x 1000 x H 150 mm

Gemaakt van regeneraat materiaal

Uitgevoerd met 6 palletsledes (3 overlans, 3 overdwers)

Opstaande randen van 5 mm

Statisch draagvermogen: 4000 kg

Dynamisch draagvermogen: 1250 kg

Draagvermogen in palletstellingen: 850 kg

## Omschrijving

De industrie- / blokpallet van het type 1210M6RR is een robuuste en veelzijdige pallet, vervaardigd uit regeneraat materiaal, waardoor het een duurzame keuze is voor diverse toepassingen in de logistieke en industriële sector. Met afmetingen van 1200 x 1000 x H 150 mm biedt deze pallet voldoende ruimte en stevigheid voor het veilig transporteren en opslaan van goederen.

Wat deze pallet onderscheidt, is het ontwerp met 6 palletsledes, waarvan 3 overlans en 3 overdwers. Dit zorgt voor een uitstekende stabiliteit en ondersteuning, ongeacht de richting waarin de pallet wordt belast. Bovendien zijn de opstaande randen van 5 mm hoog, waardoor ladingen stevig op hun plaats blijven en extra bescherming bieden tegen verschuiving tijdens transport en opslag.

Het draagvermogen van de industrie- / blokpallet type 1210M6RR is indrukwekkend. Statisch kan deze pallet tot wel 4000 kg dragen, waardoor het geschikt is voor zware ladingen die langdurig moeten worden opgeslagen. Dynamisch heeft het een draagvermogen van 1250 kg, wat betekent dat het veilig kan worden verplaatst tijdens transport. Zelfs in palletstellingen blijft de pallet betrouwbaar, met een draagvermogen van 850 kg.