

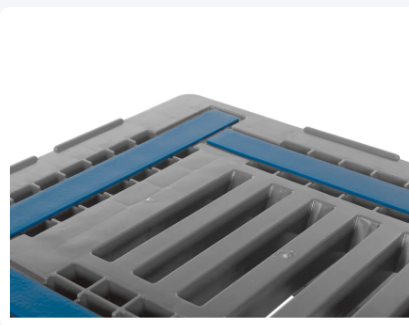
Artikelnummer: 83330851

Bedrukking mogelijk



# Industriepallet CR3-5 - 1200 x 1000 mm

- met 5 palletsledes - met randen 5 mm
- antislip stroken - versterkt - grijs/blauw



## Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 160 mm
Draagvermogen dynamisch	1500 kg
Materiaal	HDPE
Artikelnummer	83330851
Gewicht (kg)	25 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C
Kleur	Grijs
Draagvermogen statisch	7500 kg
Randhoogte	5 mm
Draagvermogen in stellingen	1400
Aantal op een pallet	15

## Eigenschappen

**Zeer robuuste kunststof pallet van de buitencategorie**

**Uitgerust met 5 palletsledes - 3 overlangs en 2 overdwars**

**Onderzijde klossen en palletsledes geribd; voor meer grip in geautomatiseerde opslag- en transportsystemen**

**Het palletdek is in alle richtingen voorzien van Palgrip antislipstroken**

**Hieronder zijn eveneens in alle richtingen 5 versterkingsprofielen ingebracht**

**De versterkingen zitten hermetisch opgesloten en zijn uitgevoerd in corrosiebestendig verenstaal**

**Goed voor maar liefst 1750 kg draagvermogen in palletstellingen**

**Het palletdek is rondom voorzien van randen 5 mm**

**De palletsledes zijn aan beide kanten afgeschuind voor eenvoudige manipulatie met handpallettrucks etc.**

**Uitgevoerd in hoogwaardig virgin-HDPE en hierdoor bijzonder slagvast en vriesbestendig**

**Geschikt voor direct contact met levensmiddelen**

**Opschrift, logo's en nummering op aanvraag. Positie in overleg**

**Opties: palletdeksel/palletcover - opzetranden - QR-codes en barcodes - RFID-transponders - bovendeck zonder randen of met 7 mm randen**

# Omschrijving

De industriepallet CR3-5 met 5 palletsledes is een robuuste en veelzijdige kunststof pallet voor zware interne en industriële toepassingen; ook in de levensmiddelenindustrie. Deze pallet is voorzien van vijf palletsledes - drie overlangs en twee overdwars - waardoor de pallet ideaal is voor geautomatiseerde opslag- en transportsystemen. De onderzijde van de palletsledes en de klossen zijn geribd, waardoor de grip op de pallet in deze systemen wordt geoptimaliseerd.

Deze variant van de CR3-5 pallet is op het palletdek in alle richtingen voorzien van antislipstroken om lading te centreren. Onder deze verlaste antislipstroken zijn eveneens in alle richtingen 5 metalen inserts ingebracht. Deze versterkingsprofielen zitten hermetisch opgesloten, maar zijn daarnaast corrosiebestendig uitgevoerd.

Het palletdek is naast antislip rondom voorzien van opstaande randen 5 mm. Hierdoor worden lege pallets in stapeling veilig gecentreerd. We vertrouwen hierbij niet alleen op antislip.

Door de hele palletopbouw met sledes en dekverstevingen heeft de CR3-5 een indrukwekkend draagvermogen tot 1400 kg in palletstellingen. Hierdoor is deze pallet een van onze toppers voor de industrie.

Naast draagvermogen is ook de stootvastheid van een kunststof pallet van belang. Hiervoor is uiteraard de hele constructie van de pallet belangrijk; en dat is bij de CR3-5 wel in orde. Daarnaast speelt ook de toegepaste kunststof een belangrijke rol. Deze palletvariant is daarom uitgevoerd in hoogwaardig virgin-HDPE. Dit speelt een essentiële rol bij zowel de slag- en stootvastheid van deze pallet alsook de temperatuurbestendigheid. Deze CR3-5 versie kan probleemloos in een shockvriezer worden ingezet.

Kortom, deze palletvariant van de CR3-5 is gemaakt voor een bijzonder breed scala aan heavy duty toepassingen. Wanneer bepaalde aspecten van ondergeschikt belang zijn, is de CR3-5 pallet ook verkrijgbaar in gedownsizeerde versies (3 palletsledes - zonder staal - zonder antislipstroken - in ECO-regranulaat). De basis blijft echter dezelfde, een robuust uitgevoerde palletromp met prima prestaties.



## Geschikte accessoires



99.49716



83291800

## Articles alternatifs



83230801



87030840



83332202