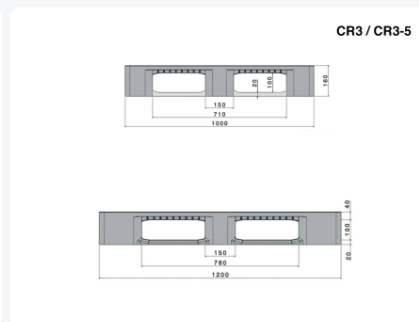
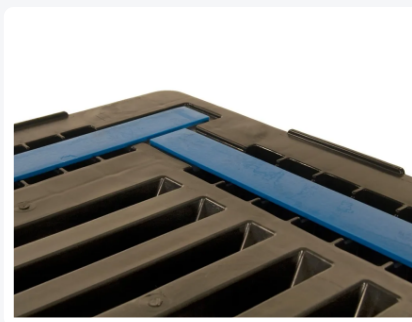


Artikelnummer: 83332202

Bedrukking mogelijk



Industriepallet CR3-5 ECO - 1200x1000 mm - met 5 palletsledes - met randen 5mm - antislipstroken - zwart/blauw



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 160 mm
Draagvermogen dynamisch	1250 kg
Materiaal	HDPE ECO-regranulaat
Artikelnummer	83332202
Gewicht (kg)	21,5 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C
Kleur	Zwart
Draagvermogen statisch	5000 kg
Randhoogte	5 mm
Draagvermogen in stellingen	1000
Aantal op een pallet	15

Eigenschappen

Zeer robuuste pallet voor het zware werk

Uitgevoerd in ECO-regranulaat, waardoor de prijs aantrekkelijker is.

Door de hoogwaardige regeneraatsamenstelling worden nagenoeg geen concessies gedaan aan de stootvastheid

Uitgerust met 5 palletsledes - 3 overlans 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

Belastbaarheid tot 1000 kg in palletstellingen

Het palletdek is rondom voorzien van randen 5 mm

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

Geschikt voor toepassing met verpakte levensmiddelen

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

Opties: palletdeksel/palletcover - opzetranden - QR-codes en barcodes - RFID-transponders - bovendek 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 overlans 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 CR3-5 pallet is uitgevoerd in ECO regranulaat. Hierbij wordt een gecontroleerde stroom HDPE kunststof geregranuleerd en hoogwaardig herverwerkt. Het resultaat is een kunststof pallet die qua belasting en stootvastheid nagenoeg niet onderdoet voor de virgin kwaliteit. De prijs van een ECO-pallet is echter aantrekkelijker omdat hierbij gerecycleerd kunststof wordt toegepast.

Deze variant van de CR3-5 pallet is op het palletdek in alle richtingen voorzien van antislipstroken om lading te centreren. 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.

De CR3-5 ECO is voorzien van 5 palletsledes. Dit maakt blokstapelning mogelijk, dwz. onderlinge stapeling van pallets met laadgoed. Hierbij is uiteraard wel een egale en stabiele ondersteuning noodzakelijk. Daarnaast zijn palletsledes rondom vereist in diverse geautomatiseerde systemen – met name wanneer pallets in dwarsrichting worden overgezet.

Ook deze ECO-variant van de CR3-5 is gemaakt voor een breed scala aan heavy duty toepassingen. Wanneer de antislip op het dek niet van belang is, kan deze pallet ook zonder verlaste antislipstroken worden geleverd. In de basis blijft de CR3-5 ECO een robuuste pallet met prima prestaties.

Geschikte accessoires



Articles alternatifs

