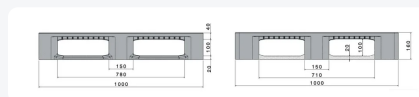


Artikelnummer: 83335202.CR4

Bedrukking mogelijk



Kunststof pallet CR4 ECO - 1000 x 1000 mm - met 3 palletsledes - met antislip stroken - zwart/blauw



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1000 x 1000 x 160 mm
Draagvermogen dynamisch	1250 kg
Materiaal	HDPE ECO-regranulaat
Artikelnummer	83335202.CR4
Gewicht (kg)	17 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C
Kleur	Zwart
Draagvermogen statisch	5000 kg

Eigenschappen

De CR4-ECO is een 'special' met afmetingen 1000x1000xH160 mm

Afgestemd op gebruik met vaatwaskorven 500x500 mm en verpakkingen gebaseerd op dat formaat

Uitgerust met antislipstroken in alle richtingen - zonder randen op het dek

De onderzijde van de klossen en de palletsledes is versterkt met ribben

Uitgevoerd in ECO regranulaat - ook geschikt voor verpakte levensmiddelen

Opschrift, logo's of nummering op aanvraag. Locatie in overleg

Opties: QR-codes en barcodes - RFID-transponders

Omschrijving

Onze kunststof pallet CR4-ECO is afgeleid van de gerenommeerde CR3 pallet, die als poolpallet zijn sporen al ruimschoots verdiend heeft. De CR4-ECO is een 'special' met afmetingen 1000x1000xH160 mm. Deze maatvoering is bedoeld voor gebruik met kunststof vaatwaskorven en glazenkorven 500x500 mm; maar ook verpakkingen gebaseerd op dat formaat. Bij dit soort ladingen zijn opstaande randen op het dek storend, daarom is volstaan met antislipstroken in alle richtingen.

De CR4-ECO heeft een bijzonder robuuste constructie en biedt daarmee een stevige basis voor transport en opslag. De pallet is voorzien van 3 stabiele palletsledes. Klossen en sledes zijn open en van versterkingsribben voorzien. Deze eigenschappen zorgen voor voldoende draagvermogen en een probleemloze handling.

Wanneer CR4-ECO pallets worden opgeslagen, gebeurt dat gewoonlijk in legbordstellingen of daarvoor geschikte inrijstellingen. In verband met de maatvoering is de CR4-ECO beperkt geschikt voor standaard palletstellingen.

Deze CR4-versie is uitgevoerd in ECO-regranulaat - een hoogwaardig recyclingmateriaal met prima materiaaleigenschappen tegen een aantrekkelijke prijs.

Articles alternatifs

