



Industriepallet - H3 ECO - 1200 x 1000 mm (met randen)



Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 160 mm
Draagvermogen dynamisch	1000 kg
Materiaal	HDPE ECO-regranulaat
Artikelnummer	83182211
Gewicht (kg)	19,5 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C
Kleur	Zwart
Draagvermogen statisch	5000 kg
Randhoogte	7 mm
Draagvermogen in stellingen	500

Eigenschappen

Uitgevoerd in ECO materiaal: geschikt voor verpakte levensmiddelen.

Uitgerust met 3 palletsledes overlangs, onderzijde klossen en palletsledes gesloten.

Opstaande randen rondom van de H3 voorkomen afglijden van laadgoed en glijden van lege pallets onderling.

Extra sterk door schuine aanbinding van de palletsledes met de klossen.

Breuk op deze gevoelige punten wordt daardoor tot een minimum beperkt.

Omschrijving

De H3 pallet van Transoplast is een veelzijdige industriële pallet die voldoet aan diverse eisen voor efficiënt transport en opslag. Met afmetingen van 1200 x 1000 x 160 mm biedt deze pallet een optimale basis voor logistieke doeleinden in verschillende industrieën. Vervaardigd uit hoogwaardig kunststof en goedgekeurd voor contact met voedingsmiddelen, voldoet de H3 pallet aan de hoogste normen op het gebied van hygiëne en duurzaamheid. De pallet is ontworpen met drie palletsledes overlangs en verhoogde randen rondom het dek, wat voorkomt dat ladingen verschuiven en lege pallets gemakkelijk op hun plaats blijven.

Zowel de onderkant van de blokken als de palletsledes zijn glad en volledig gesloten, waardoor vuilophoping wordt voorkomen en schoonmaken eenvoudig is. Dankzij de versterkte kwetsbare delen, extra zware palletsledes en een stevige overgang van palletsledes naar blokken, biedt de H3 pallet een uitstekende weerstand tegen schade en breuk.

Deze pallet heeft een statische draagkracht van 5000 kg, een dynamische draagkracht van 1250 kg en kan tot 850 kg in palletstellingen worden opgeslagen. Of het nu gaat om transport, opslag in magazijnen of in productiefaciliteiten, de H3 pallet van Transoplast is een betrouwbare en efficiënte keuze voor diverse logistieke toepassingen.

Alternatieve artikelen

