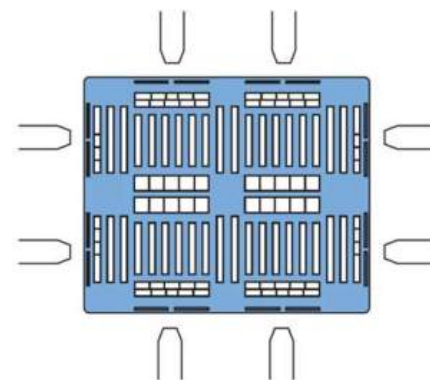


# Plastic pallet

## 1200 x 1000 mm met opzetranden, niet-perimetrisch

### Overzicht

De duurzame plastic CHEP-pallet van 1200 x 1000 mm is ideaal voor high-speed automatiseringssystemen, dankzij de toegankelijkheid langs vier zijden en consequente specificaties. De opzetranden aan alle vier de zijden van het laadoppervlak bieden een extra anti-slipfunctie die de beweging van de lading tegengaat tijdens transport.



### Kenmerken en voordelen

Bescherm uw goederen tegen beschadiging en vervuiling met plastic pallets. Die zijn namelijk gemaakt van besmettingsvrije materialen (DIN 10503 en EHEDG, zijn hygiënisch en absorberen geen vocht, wat ze geschikte ladingdragers voor verpakte voedingsmiddelen maakt.

Verbeter de beladingsstabiliteit met de anti-slipfunctie van de opzetranden langs het laadoppervlak, die goederenverschuiving tijdens palletbewegingen voorkomen. Er zijn vier opzetranden langs de korte zijde, zes langs de lange zijde.

Verminder de gezondheids- en veiligheidsrisico's voor werknemers met pallets die veilig kunnen worden gestapeld, op de zijde van 1200 mm, en die zware ladingen kunnen dragen.

Verhoog de productiviteit tijdens opslag en transport met een open pallet.

Verhoog de logistieke efficiëntie met pallets die u dankzij hun compatibiliteit met kratten en trays een totaalsysteem van plastic materieel bieden.

### Specificaties

#### Afmetingen - in mm

	Lengte	Breedte	Hoogte
Buitenmaten	1200	1000	160

#### Window / Pallet entry - in millimetres

	Breedte	Hoogte
1200zijkant mm	315.0	100.0
1000zijkant mm	280.0	100.0

#### Nominale capaciteit en nominaal gewicht

Tarragewicht	22 kg
--------------	-------

#### Configuration and Stacking

CHEP adviseert een maximale belasting van 1.450 kg per pallet als veilige werklast in de rekken bij kamertemperatuur en een maximaal totaal stapelgewicht van 5.000 kg indien u beladen pallets opstapelt op een stevige en vlakke ondergrond.

### Opmerkingen

#### Materiaal

Nieuw polypropyleen. De pallet is optimaal bestand tegen contaminaties en heeft geen verborgen hoeken waar vuil of water in kan blijven staan.

#### Afhandeling

Til de pallet bij voorkeur niet onder de steunbalken op. Wanneer u de pallet in een rek wilt plaatsen, til hem dan niet door de openingen in de steunbalken op.

Laat de pallets bij het stapelen steunen op de buitenste blokken langs de steunbalken van 1200 mm, en niet op de zijde van 1000 mm.

Vermijd rechtstreeks contact van de pallet met de volgende stoffen: op benzeen gebaseerde verbindingen, op chloor gebaseerde verbindingen, oleum, salpeterzuur, broomzuur en methylbromide. Raadpleeg CHEP voor specifiek advies.

Het is de verantwoordelijkheid van alle gebruikers en huurders om andere gebruikers, aan wie ze de pallet doorgeven, in te lichten over de inhoud van dit specificatieblad.

#### Prestaties en standaarden

Deze pallet is getest op basis van relevante delen van ISO 8611-1991, JISz 0606 en ASTM D1185-94.