

# Europallet

## P1210B (Code 76-1120) kunststof

### 1.200 x 800mm

#### Beschrijving

Herbruikbare zware kunststofpallet met slipwerend oppervlak om grondstoffen en afgewerkte producten te laden, te tonen en te verdelen. Wordt verzameld en onderhouden in het CHEP-netwerk van servicecentra, wat de hygiëne en het rendement in de volledige leveringsketting verbetert en een meer duurzaam gebruik van grondstoffen bevordert.



#### Kenmerken en voordelen

##### Ontworpen met het oog op de hoogste hygiënische norm

- + Waterbestendig, de pallet kan dus worden gewassen of met stoom worden schoongemaakt
- + Hogere hygiënische normen dankzij een niet-poreus oppervlak dat bestand is tegen zuren, vetten en geuren
- + Gladde oppervlakken en afwezigheid van dode holtes, dus geen ophoping van vocht, stof of vloeistof. Het risico op kruisbesmetting is beperkt, waardoor dit de ideale pallet is voor hygiënische omgevingen en cleanrooms.

##### Ideaal voor binnenkomende logistiek

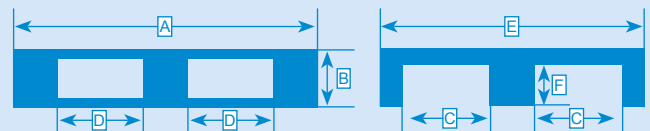
- + Oppervlak voorkomt wegglijden, zelfs in natte omstandigheden, om grondstoffen veilig naar de fabrikant te voeren en afgewerkte goederen doorheen de leveringsketting te transporteren
- + Benut de ruimte op het bovendeck optimaal, zodat de pallet volledig kan worden gebruikt en de transportkosten dalen

##### Milieuvriendelijk

- + Het CHEP-inzamelnetwerk beperkt verpakkingsafval en de algemene impact op het milieu

**Waarschuwing:** Stapel NIET over de palletbreedte. Vermijd direct contact met de volgende stoffen: benzeen en verbindingen op chloorbasis, oleum, salpeterzuur, broomzuur en methylbromide. Wegens de typische aard van elke technische configuratie is een voorafgaande test aan te bevelen op elk geautomatiseerd of onder zwaartekracht werkend palletbehandelingssysteem. CHEP adviseert niet om deze pallet in direct contact met onverpakte voedingswaren te gebruiken.

#### Specificaties



AFMETINGEN EN TOLERANTIES (mm)						
Detail	A	B	C	D	E	F
Nominaal	1200	160	225	315	800	100
Minimum	1195	158	222	312	795	98
Maximum	1205	162	228	318	805	102

#### Materialen en naleving

Gemaakt van sterk, maagdelijk polypropyleen (PP). Het product is gemaakt van contaminatievrije materialen (DIN 10503 en EHEDG) en/of componenten die voldoen aan de normen ISO 8611-1991, JISz 0606 en ASTM D1185-94.

#### Behandeling

**22 kg**

Gemiddeld gewicht

**32 max**

Stapelen

**1450kg** 23°C  
1250kg bij 40°C

Maximale laadcapaciteit (in het rek\*)

**2000kg** 23°C  
1750kg bij 40°C

Maximale laadcapaciteit (dynamisch\*)

**5000kg** 23°C  
5000kg bij 40°C

Maximale laadcapaciteit (statisch\*)

**4 zijden**

Toegang

Gebruik geen lijm of nietjes

Temperatuurbereik

\* Test Method - ISO 8611 - 2011, test 1b with ISO bars  
 \*\* Test Method - ISO 8611 - 2011, test 2b  
 \*\*\* Test Method - ISO 8611 - 2011, test 4b with uniform load

### **Robuuste, geïntegreerde constructie**

- + Optimale sterkte om zware lasten veilig te behandelen
- + spuitgieting in één stuk met sterke structurele integriteit, waardoor reparaties nagenoeg overbodig zijn
- + Geen spijkers, scherpe randen of splinters en dus geen risico op losse componenten. Verbetert de voorwaarden voor de productintegriteit in de leveringsketting.

### **Compatibiliteit met uitrusting**

- + Volledig compatibel met kratten en schalen, vormt een totaal kunststofsysteem
- + Kan worden gebruikt met alle standaard behandelingsuitrusting
- + Eenvoudige toegang aan de vier zijden

### **Consistente kwaliteit**

- + Nauwkeurige maatvoering, dus geschikt voor geautomatiseerde productie, verpakking en magazijnprocessen, waardoor productschade en werkonderbrekingen tot een minimum beperkt blijven
- + Elke pallet wordt zorgvuldig geïnspecteerd en onderhouden, zodat veiligheid en gezondheid beter verzekerd zijn

### **Kleurcode blauw**

- + De kenmerkende blauwe CHEP-kleur zorgt ervoor dat onze pallets eenvoudig kunnen worden geïdentificeerd

**Belangrijk:** CHEP-pallets en -containers blijven altijd het eigendom van CHEP en kunnen nooit wettelijk worden aangekocht of verkocht. CHEP heeft het recht zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen aan de hierboven vermelde informatie. Als u meer wilt weten, kunt u terecht op [www.chep.com](http://www.chep.com)