



# Industriepallet - CS3 L - 1200 x 1000 mm - ESD versie (met randen - open sledes)



## Product specificaties

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 1000 x 150 mm
Draagvermogen dynamisch	1000 kg
Materiaal	HDPE met koolstofcompound
Artikelnummer	83222201
Gewicht (kg)	15,2 kg
Temperatuurbestendigheid	-30°C tot +40°C, kortstondig tot +90°C
Kleur	Zwart
Oppervlakteweerstand	10 <sup>9</sup> Ohm (volgens DIN 53428 / IEC 60093)
Draagvermogen statisch	5000 kg
Randhoogte	7 mm
Draagvermogen in stellingen	400

## Eigenschappen

**Elektrostatisch dissipatief (ESD):** beschermt gevoelige onderdelen tegen oplading en elektrostatische ontlading.

De CS3 heeft een grotendeels gesloten palletdek.

De CS3 heeft een hoge stabiliteit dankzij de unieke materiaalsamenstelling en constructie. Optionele dichtgelaste palletsledes vergroten de sterkte en stootvastheid van de pallet.

De CS3 heeft een hoog draagvermogen. Door toepassing van maximaal 4 optionele versterkingsprofielen promoveert de CS3 zich eenvoudig van normal duty pallet tot stellingpallet met een draagvermogen tot 1250 kg, ook later nog (vraag onze productspecialisten).

Met een standaard gewicht van 15,2 kg en 150 mm hoogte is de CS3 pallet licht van gewicht en met de afmetingen van genormde houten pallets. Dit vereenvoudigt gemengde toepassing.

Vele opties mogelijk: de CS3 pallet is eenvoudig met transponders en versterkingsprofielen uit te rusten, ook achteraf nog. Opstaande randen in verschillende hoogtes, zowel op als langs het dek zijn allemaal mogelijk (Zie: 'Opties').

RFID technologie is eenvoudig in de pallet te integreren, ook achteraf. De geïntegreerde houder voor RFID tags biedt duurzame bescherming tegen invloeden van buitenaf.

## Omschrijving

Industriepallet type CS3-L (1200 x 1000 x H 150 mm) ESD versie: elektrisch geleidend kunststof. Uitgevoerd met 3 palletsledes overlangs, onderzijde klossen en palletsledes open. Met opstaande randen rondom (7 mm). Draagvermogen statisch bedraagt 5000 kg, dynamisch 1000 kg en in palletstellingen 400 kg. Oppervlakteweerstand: <math><10^7</math> Ohm (volgens DIN 53428 / IEC 60093). De CS3-L is gemaakt van antistatisch en geleidend kunststof.



## Alternatieve artikelen

