



# Palette industrielle type H3-L - version DES (avec bords - dessous ouvert) - livrable sur demande



## Spécifications du produit

Poids (kg)	21,5 kg
Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 1000 x 160 mm
Résistance à la température	De -30°C à +40°C, brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Noir
Matériaux	PP avec composé de carbone
Résistance de surface	10? Ohm (selon DIN 53428 / IEC 60093)
Capacité de charge statique	5000 kg
Hauteur de bord	7 mm
Capacité de charge dynamique	1250 kg
Capacité de charge dans les rayonnages	850 kg

## Propriétés

**Dissipatif électrostatique (ESD) :** protège les pièces sensibles contre la charge et la décharge électrostatique.

**Les bords montants du H3 empêchent le chargement de tomber et les palettes vides de glisser les unes sur les autres.**

**La H3 emprunte sa grande solidité à la manière de fixation en biseau des semelles sur les dés.**

## Description

Palette industrielle / palette bloc type H3-L (1200 x 1000 x H 160 mm) version ESD : plastique conducteur électrique. Équipée de 3 glissières de palette longitudinales, de blocs sous la palette et de glissières de palette ouvertes. Avec rebords relevés tout autour (7 mm). La capacité de charge statique est de 5000 kg, dynamique 1250 kg et en rayonnages de palettes 850 kg. Résistance de surface : <10? Ohm (selon DIN 53428 / IEC 60093). Le H3-L est fabriqué en plastique antistatique et conducteur.



## Alternatieve artikelen

