



# Palette Europe H1-L - 1200 x 800 mm - avec rebords de 7 mm - 3 semelles ouvertes - noire ESD



## Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 800 x 157 mm
Capacité de charge dynamique	1000 kg
Matériaux	HDPE avec composé de carbone
Numéro d'article	83102222
Poids (kg)	17,5 kg
Résistance à la température	De -30°C à +40°C, brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Noir
Résistance de surface	?1x40 E4 Ohm à 1x10 E11 Ohm
Capacité de charge statique	5000 kg
Hauteur de bord	7 mm
Capacité de charge dans les rayonnages	850
Quantité par palette	15

## Propriétés

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

**Face inférieure des plots et des semelles ouverte (nervurée)**

**Rebords périphériques sur le plateau de la H1-L empêchant le glissement de la charge ainsi que le glissement des palettes vides entre elles**

**La H1-L est particulièrement robuste grâce à la liaison solide entre les semelles et les plots**

**Marquage, logos ou numérotation sur demande ; emplacement à convenir**

**Options : Couvercle de palette - codes QR et codes-barres - transpondeurs RFID**

## Description

Nos palettes ESD sont fabriquées en plastique de haute qualité auquel est ajouté un compound ESD. La palette acquiert ainsi des propriétés électroconductrices. Cela évite l'accumulation d'électricité statique et la décharge qui peut s'ensuivre, susceptible d'endommager l'électronique sensible.

La H1-L est conçue pour le transport efficace de bacs empilables norme Europe (version ESD). Pour un centrage supplémentaire d'une charge complète sur palette avec des bacs empilables, nous proposons également un couvercle de palette 1200 x 800 mm en version ESD.



## Accessoires assortis



83292200

## Articles alternatifs



83182222



83222201



83192201