

Palette plastique lourde 1200 x 1000 - Plateau ajouré - 3 semelles

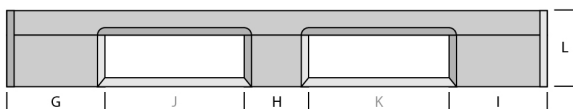
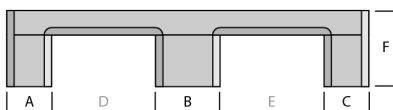
Référence: 3.QP1210HB3RR



CARACTÉRISTIQUES

Poids (kg)	19.1
Charge statique (kg)	7500
Charge dynamique (kg)	1500
Charge en rack (kg)	1375
Qté camion complet tautliner	390
Qté par pile	15
Dimensions (mm)	1200x1000
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	1000
Hauteur (mm)	160
en-bas	3 semelles
Pont supérieur	ouvert

DIMENSIONS



A	B	C	D	E
145	145	145	282.5	282.5
F	G	H	I	J
160	230	150	230	295
K	L			
295	160			

- ✓ Protocole de conversion de charge en rayonnage basé sur un test avec des sacs de 25 kg.
- ✓ Tolérance de variation des dimensions de la palette plastique : +5 / -5 mm.
- ✓ Tolérance de variation du poids de la palette plastique : +5 / -5 %.
- ✓ Les performances de charge (statique, dynamique et en rayonnage) sont déterminées sous une charge uniformément répartie.