

Palette plastique médium 1200 x 1000 - Plateau ajouré - 5 semelles

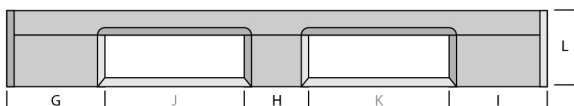
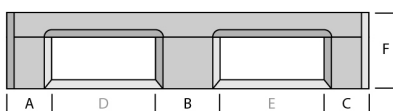
Référence: 3.QP1210MB5RR



CARACTÉRISTIQUES

Poids (kg)	15,8
Charge statique (kg)	6000
Charge dynamique (kg)	1500
Charge en rack (kg)	1000
Qté camion complet tautliner	561
Qté par pile	17
Dimensions (mm)	1200x1000
Longueur (mm)	1200
Largeur (mm)	1000
Hauteur (mm)	150
en-bas	5 semelles
Pont supérieur	ouvert

DIMENSIONS



A	B	C	D	E
145	150	145	280	280
F	G	H	I	J
150	215	150	215	310
K	L			
310	150			

- ✓ 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.