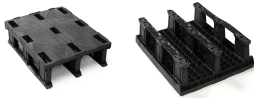


Palette plastique légère 1200 x 1000 - Plateau plein - 3 semelles

Référence: 2.QP1210LB3RR-CD



CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------------------|------------|
| Poids (kg) | 8,7 |
| Charge statique (kg) | 2500 |
| Charge dynamique (kg) | 1000 |
| Qté camion complet tautliner | 416 |
| Qté par pile | 16 |
| Dimensions (mm) | 1200x1000 |
| Longueur (mm) | 1200 |
| Largeur (mm) | 1000 |
| Hauteur (mm) | 150 |
| en-bas | 3 semelles |
| Pont supérieur | fermé |

- ✓ 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.