

naeco

MASTER 1208-O3

PALETTE LOGISTIQUE EUROPÉENNE À 3 SEMELLES



CE++

MEDIUM



rPP 0°/40°C



Données Techniques

DIMENSIONS	HAUTEUR EMPILEE	POIDS	ARRÊTS	CHARGE STATIQUE	CHARGE DYNAMIQUE	CHARGE DU RACK
1.200x800x150mm	150mm	12.40kg	7mm	5.000kg	1.500kg	600kg

Données Logistiques

20"	40"	40" HC	45"	TAULINER	MEGA	JUMBO
165	375	425	561	561	627	722

Avantage

- ✓ 4 voies
- ✓ Adapté Rack
- ✓ Périmètre anti-impact
- ✓ Angles prévus pour une rétraction optimale
- ✓ Hauteur optimisée
- ✓ Plateau avec ouvertures lissées

Les choix

- ★ Logo gravé
- ★ EAN, QR code, RFID, marquage numeric
- ★ Possibilité de rajouter des renforts métalliques (3 tubes)
- ★ Sans rebords, rebords 7mm ou rebords 22mm
- ★ Bandes anti-dérapantes
- ★ Gommages anti-dérapantes bas du tableau

Iconographie



Les valeurs précisées sont indicatives et sont basées à la fois sur des expériences pratiques et sur des tests ISO avec une charge standard, uniformément répartie, compacte et stable, répartie de façon homogène et dûment consolidée, pour une période déterminée à température ambiante (20°C [68°F]). Différentes conditions de chargement produisent des valeurs différentes qui doivent être vérifiées à la demande du client. Toute détérioration ou rupture du produit peut faire varier ces résultats.

En raison des caractéristiques complexes du matériau recyclé, les dimensions et le poids des produits peuvent avoir certaines tolérances. Tolérances dimensionnelles selon DIN ISO 2768-V. Tolérances de poids : +/- 4%. Naeco se réserve le droit de modifier toute information indiquée sur ce document sans préavis.

Les spécifications peuvent être affectées en cas de modification du produit avec des pièces et/ou des matériaux autres que ceux approuvés par le département qualité de Naeco. Toute garantie, spécification ou responsabilité pour le produit par Naeco sera révisée en cas de modification du produit avec des pièces de rechange qui ne sont pas fournies par Naeco.