

PALETTE INDUSTRIELLE MONOBLOC À 3 SEMELLES

MEDIUM LOGIC 1210-G3



Palette industrielle en une seule pièce et dimensions standards idéales pour les applications de réutilisation. Adaptée aux charges modérées et tout type d'utilisation et secteur. Compatible avec tous les équipements standards de manipulation.

Avantages

- ✓ Apto Rack
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado
- ✓ Altura optimizada

Données techniques

Ref	Matériaux	Poids	Dimensions	Charge statique*1	Charge dynamique*1	Charge Rack*1
LOGIC 1210-G3	rPE rPP	12.70 kg [28.00 lb]	1200x1000x150mm [47.20x39.40x5.90"]	5000 kg [11025 lb]	1250 kg [2755 lb]	500 kg [1100 lb]

Donnés logistiques

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
LOGIC 1210-G3	140	294	357	442	442	494	570

PALETTE INDUSTRIELLE MONOBLOC À 3 SEMELLES

MEDIUM LOGIC 1210-G3



Options

✓ Color personnalisable

✓ Etiqueta RFID

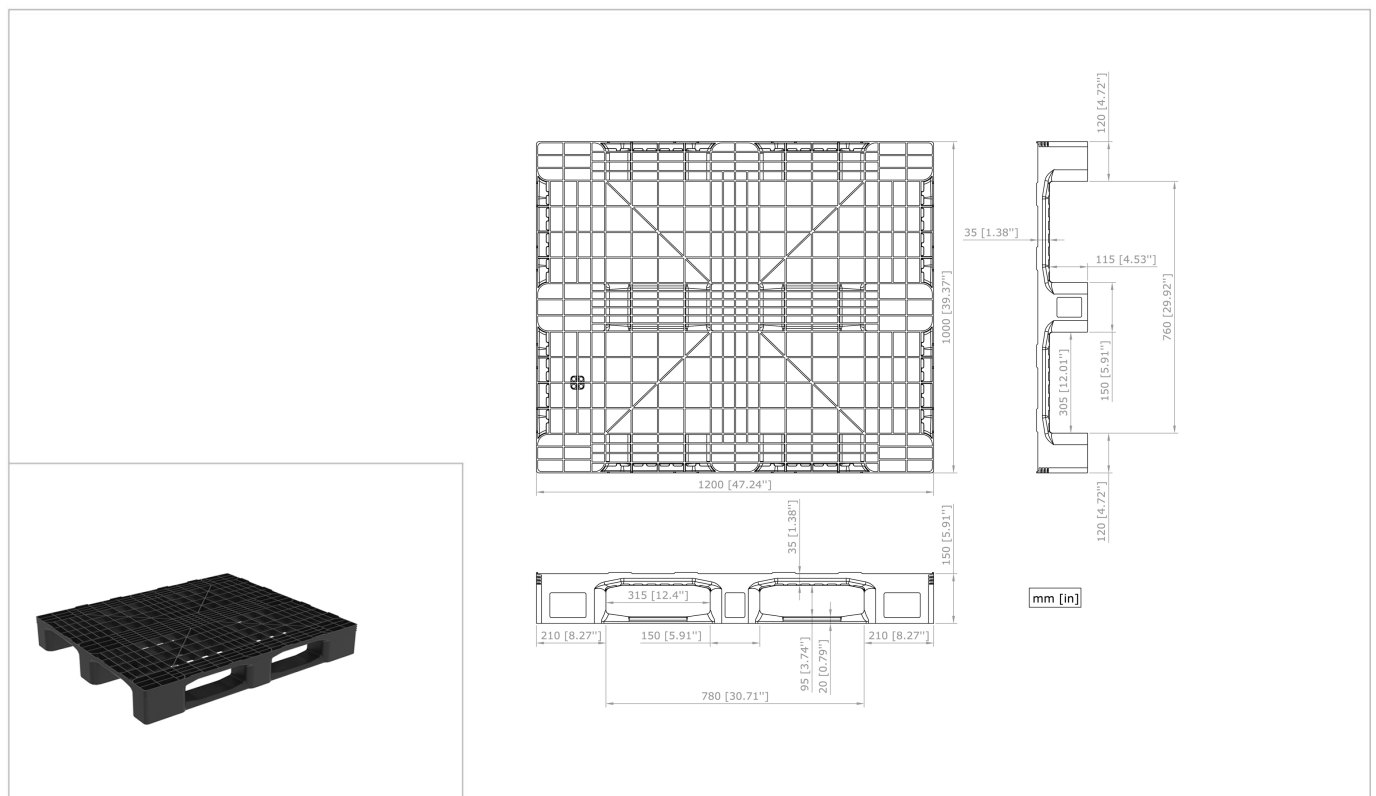
✓ Logo serigrafado

✓ Logo grabado

✓ Topes personalizables o sin topes

✓ Otros materiales disponibles

Schémas techniques



Légende des icônes



-20°/40°C [-4°/104°F]



0°/40°C [32°/104°F]



Ouverte



4 voies



Rebords pour caisses

Conseils d'utilisation

- ✓ Ne pas empiler plus de 52 palettes ce qui équivaut à une hauteur de 7,7 m à vide.
- ✓ Ne pas manipuler de blocs de plus de 29 palettes vides.
- ✓ Une fois empilées en hauteur vérifier qu'elles soient bien fixées.

*1 Ces valeurs ne sont qu'indicatives, et sont fondées aussi bien sur des expériences pratiques que sur des essais ISO 8611 avec une charge standard uniformément répartie sur toute la surface de la palette, compacte et stable, convenablement consolidée, pendant un temps déterminé et à température ambiante (20 °C [68°F]). Des conditions de charge différentes produisent de valeurs différentes, à vérifier sur demande du client. Toute dégradation ou cassure de la palette peut faire varier ces résultats.

*2 Étant donné les caractéristiques du matériau recyclé, les dimensions et le poids des palettes peuvent présenter certaines tolérances. Tolérances dimensionnelles selon DIN ISO 2768-V et tolérances de poids: +/- 4%. Sauf pour les références de la gamme FLAT: +/- 3%.

- Nortpalet se réserve le droit de modifier toute information indiquée ici sans avis préalable.

- Les spécifications peuvent être affectées en cas d'altération des produits avec des pièces et / ou différents de ceux approuvés par la société Nortpalet. Toute garantie, spécification ou responsabilité produite par Nortpalet sera résiliée en cas de modification du produit avec des pièces de rechange qui ne sont pas fournies par Nortpalet.