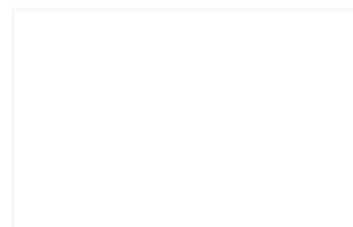
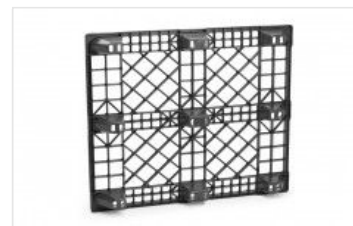


# PALETTE INDUSTRIELLE ULTRA LÉGÈRE EMBOÎTABLE

LIGHTWEIGHT ULTRA BASIC 1210-O9



Palette plastique industrielle la plus légère et économique de la gamme, idéale pour les envois aériens et les exportations. Son faible poids et sa hauteur optimisée permettent de réduire les coûts de transport et améliore la manipulation de la palette à vide.

## Avantages

✓ Altura optimizada

✓ Apto para transporte aéreo

✓ Ultra ligero

## Données techniques

Ref	Matériaux	Poids	Dimensions	Charge statique*1	Charge dynamique*1	Charge Rack*1
ULTRA BASIC 1210-O9		4.70 kg [10.40 lb]	1200x1000x130mm [47.20x39.40x5.10"]	1000 kg [2210 lb]	400 kg [880 lb]	- kg [- lb]

## Donnés logistiques

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
ULTRA BASIC 1210-O9	720	1512	1722	2132	2132	2418	2790

# PALETTE INDUSTRIELLE ULTRA LÉGÈRE EMBOÎTABLE

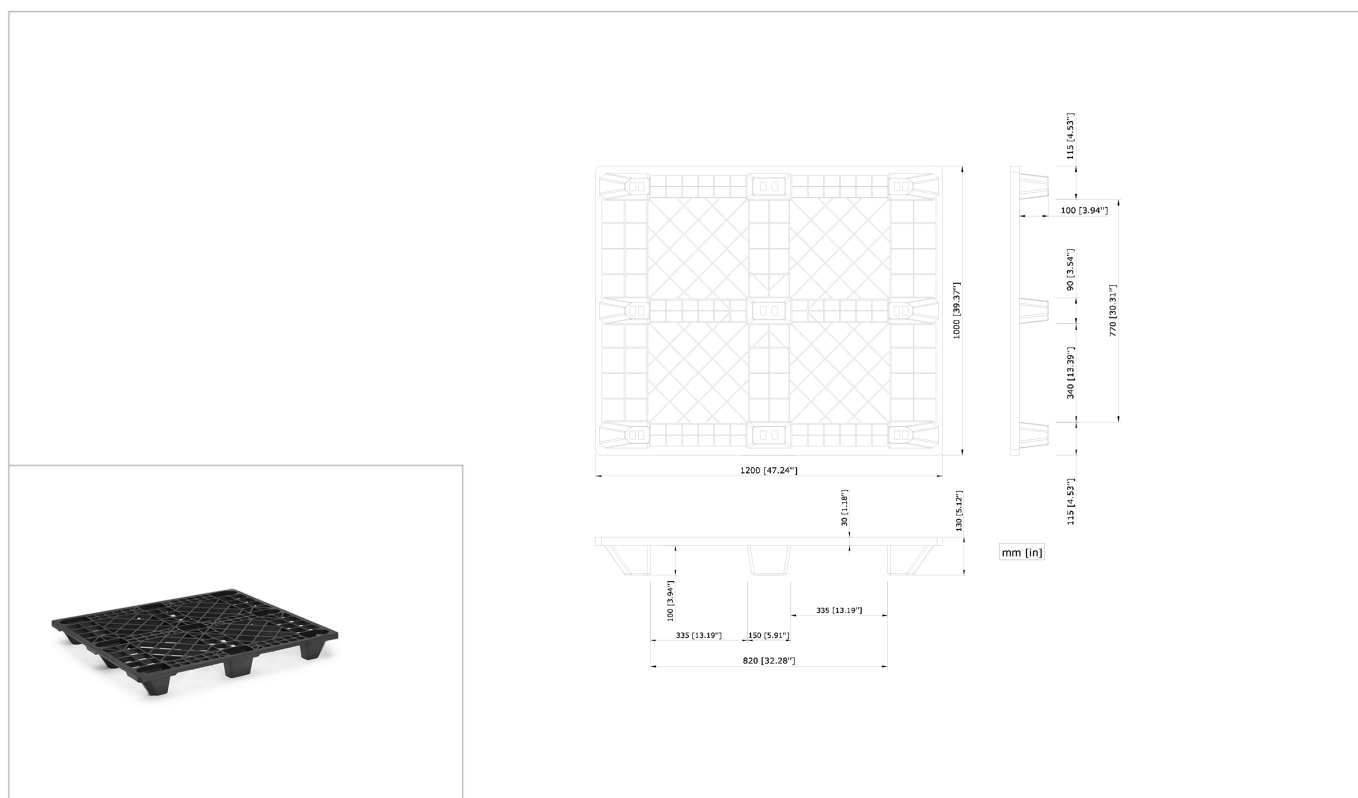
LIGHTWEIGHT ULTRA BASIC 1210-09



## Options

- ✓ Color personnalisable
- ✓ Logo serigraphado
- ✓ Logo grabado
- ✓ Topes personalizables o sin topes
- ✓ Etiquetas
- ✓ Otros materiales disponibles

## Schémas techniques



## Légende des icônes



0°/40°C [32°/104°F]



Ouverte



Empilables



4 voies



Pied incliné

## Conseils d'utilisation

- ✓ Ne pas empiler plus de 125 palettes, ce qui équivaut à une hauteur de 4 M à vide.
- ✓ Ne pas manipuler de blocs de plus de 90 palettes vides.
- ✓ Une fois empilées vérifier qu'elles soient fixes.

\*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.