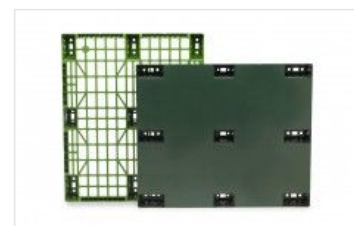


# PALETE INDUSTRIAL LEVE FECHADA ENCAIXÁVEL

LIGHTWEIGHT BASIC 1210-C9



Paleta de tamanho europeu encaixável de superfície fechada e lisa. Equipamento ideal para ser lavado após a sua utilização sendo o modelo de paleta fechada mais leve das suas dimensões. Apta para a sua reutilização em circuitos fechados. Permite a incorporação de patins como opção convertendo-se na versão BASIC 1210-C3.

## Vantagens

- ✓ Ranura especial para flejado
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Facilidad de extracción del palet sobre torre
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado
- ✓ Superficie completamente plana y sin orificios

## Dados Técnicos

Ref	Materiais	Peso	Dimensões	Carga Estática*1	Carga dinâmica*1	Carga Rack*1
BASIC 1210-C9	rPE rPP	8.15 kg [20.00 lb]	1200x1000x140mm [47.20x39.40x5.50"]	2000 kg [4410 lb]	1200 kg [2645 lb]	- kg [- lb]

## Dados Logísticos

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
BASIC 1210-C9	520	1092	1302	1612	1612	1820	2100

# PALETE INDUSTRIAL LEVE FECHADA ENCAIXÁVEL

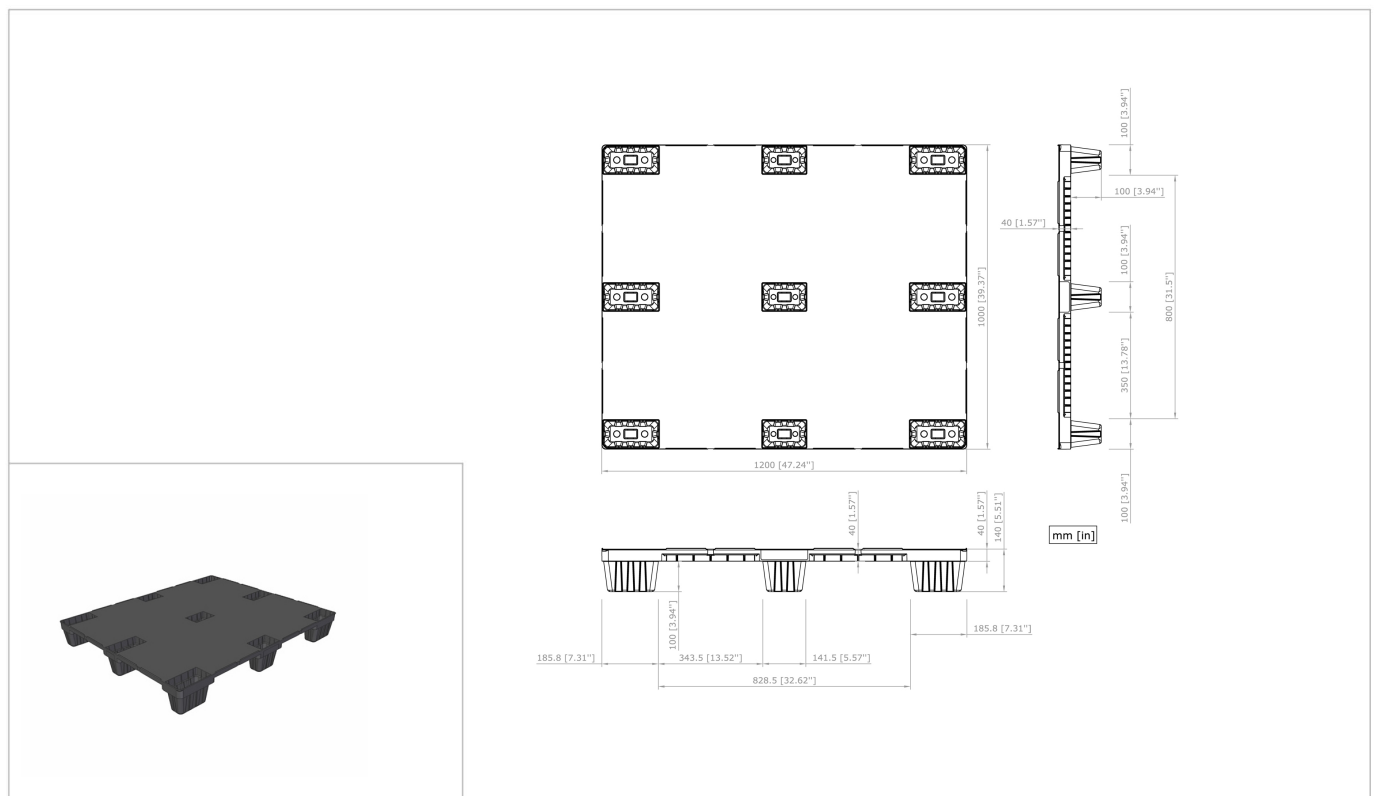
LIGHTWEIGHT BASIC 1210-C9



## Opções

- ✓ Color personalizável
- ✓ Logo serigrafado
- ✓ Logo gravado
- ✓ Topes personalizáveis ou sem topes
- ✓ Etiquetas
- ✓ Outros materiais disponíveis

## Planes de construção



### Legend of Iconografia



-20°/40°C [-4°/104°F]



0°/40°C [32°/104°F]



Fechada



Encaixável



4 vias



Calços para caixas

### Recomendações de utilização

- ✓ Não empilhar mais de 90 paletes, o que equivale a uma altura de 4 m em vazio.
- ✓ Não manusear blocos de mais de 65 paletes vazias.
- ✓ Uma vez empilhadas em altura verificar se estão corretamente encaixadas.

\*1 Os valores indicados são orientativos e baseiam-se tanto em experiências práticas como em testes ISO 8611 com uma carga padrão uniformemente repartida, compacta e estável, devidamente consolidada e distribuída por toda a superfície da paleta e durante um tempo determinado a temperatura ambiente (20° C [68°F]). Distintas condições de carga produzem valores diferentes que devem ser verificados a pedido do cliente. Qualquer deterioração ou rotura na paleta pode fazer variar estes resultados.

\*2 Por causa das características do material reciclado, as dimensões e o peso das paletes podem apresentar certas tolerâncias. Tolerâncias dimensionais de acordo com DIN ISO 2768-V e tolerâncias de peso: +/- 4%. Exceto pelas referências da escala FLAT: +/- 3%.

- Nortpalet reserva-se o direito a alterar qualquer informação aqui indicada sem notificação prévia.

- As especificações podem ser afetados em caso de adulteração de produto com peças e / ou diferentes daqueles aprovados pelo Departamento Nortpalet materiais de qualidade. Qualquer garantia, especificação ou produto responsabilidade por Nortpalet será encerrada no caso de alteração do produto com peças que não são fornecidos pela Nortpalet.