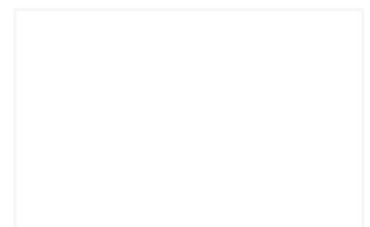


# MEIA PALETE LEVE COM PATINS

LIGHTWEIGHT BASIC 0806-O3




Paleta de plástico leve com 3 patins que oferece excelente relação peso / carga e permite seu uso por rolos e automação.








## Vantagens

- ✓ Altura otimizada
- ✓ Excelente solución para el lineal o transporte aéreo de mercancía
- ✓ 3 patins
- ✓ Reborde antideslizante 5mm

## Dados Técnicos

Ref	Materiais	Peso	Dimensões	 Carga Estática* <sup>1</sup>	 Carga dinâmica* <sup>1</sup>	 Carga Rack* <sup>1</sup>
BASIC 0806-O3		3.70 kg [8.20 lb]	800x600x135mm [31.50x23.60x5.30"]	800 kg [1765 lb]	400 kg [880 lb]	- kg [- lb]

## Dados Logísticos

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
BASIC 0806-O3	425	935	1045	1254	1254	1386	1512

# MEIA PALETE LEVE COM PATINS

LIGHTWEIGHT BASIC 0806-O3



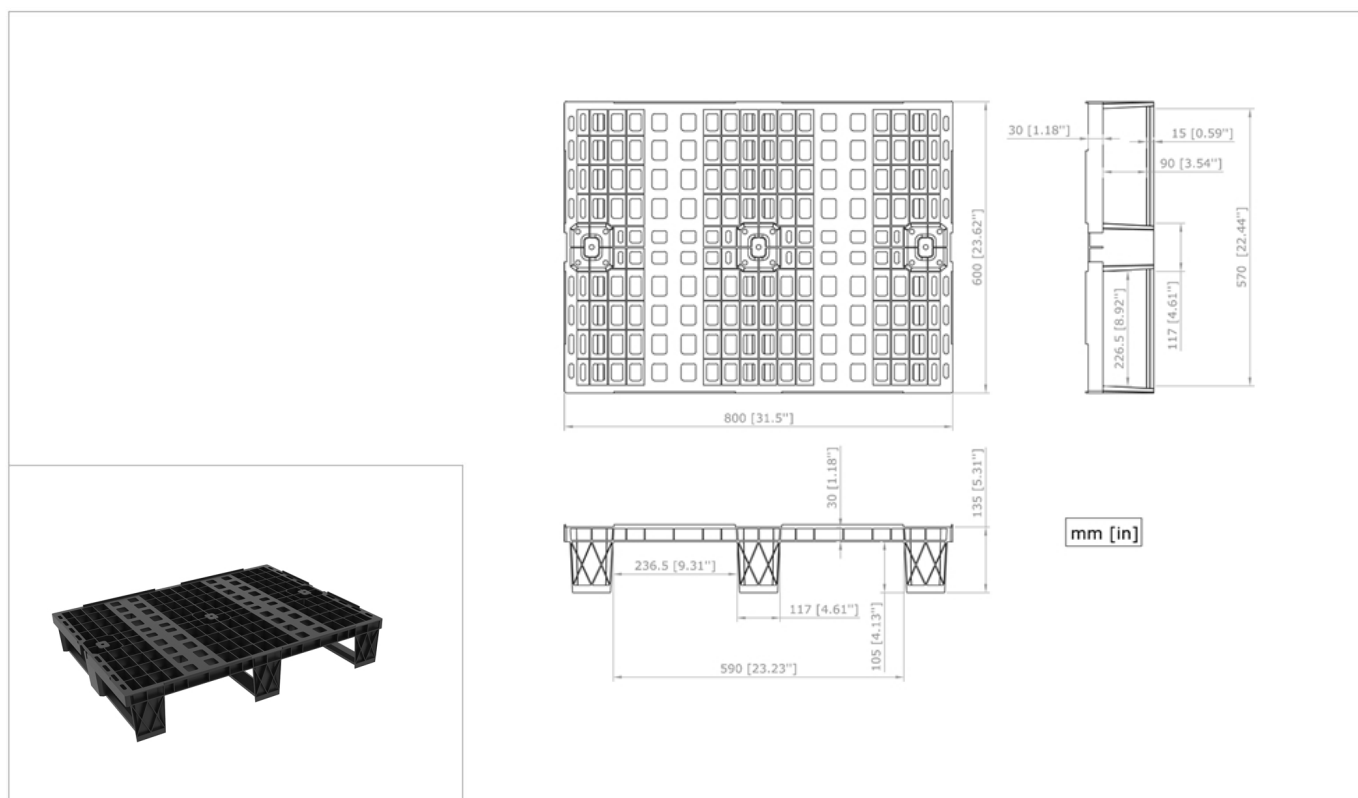
## Opções

✓ Logo serigrafado

✓ Outros materiais disponíveis

✓ Versión disponible sin topes

## Planes de construção



## Legend of Iconografia



0°/40°C [32°/104°F]



Aberta



Calços para caixas

## Recomendações de utilização

- ✓ Não empilhar mais de 57 paletes, o que equivale a uma altura de 7,7 m em vazio.
- ✓ Não manusear blocos de mais de 22 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.