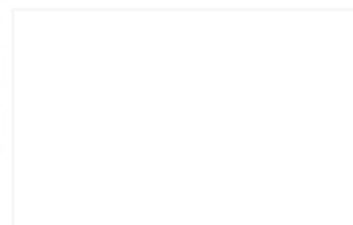
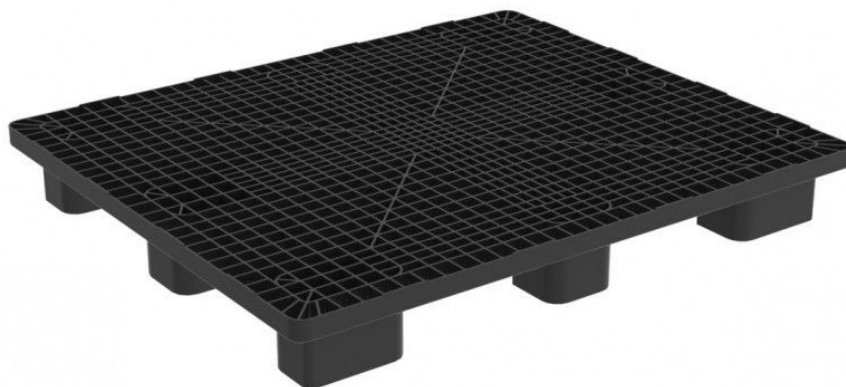


PALETE 1300X1100 MONOBLOCO PESADA SEM PATINS

MEDIUM LOGIC PRO 1311-G9



Paleta 1300x1100 de uma só peça, com 9 tacos, ideal para manipulações de todo o tipo de cargas que não necessitem de transporte por tabuleiros de rolos, remonte ou rack. Graças às suas janelas diáfanas é o equipamento ideal para a sua utilização com porta-paletes manuais ou elétricas eliminando as roturas e inconvenientes devidos a uma elevação acidental do equipamento.

Vantagens

✓ Perímetro anti-impacto








✓ Esquinas preparadas para un óptimo retracilado

✓ Ventanas diáfanas para facilitar su manipulación

Dados Técnicos

Ref	Materiais	Peso	Dimensões	 Carga Estática* ¹	 Carga dinâmica* ¹	 Carga Rack* ¹
LOGIC PRO 1311-G9		18.50 kg [40.80 lb]	1300x1100x160mm [51.20x43.30x6.30"]	5000 kg [11025 lb]	1500 kg [3310 lb]	- kg [- lb]

Dados Logísticos

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
LOGIC PRO 1311-G9	104	234	288	320	320	360	396

PALETE 1300X1100 MONOBLOCO PESADA SEM PATINS

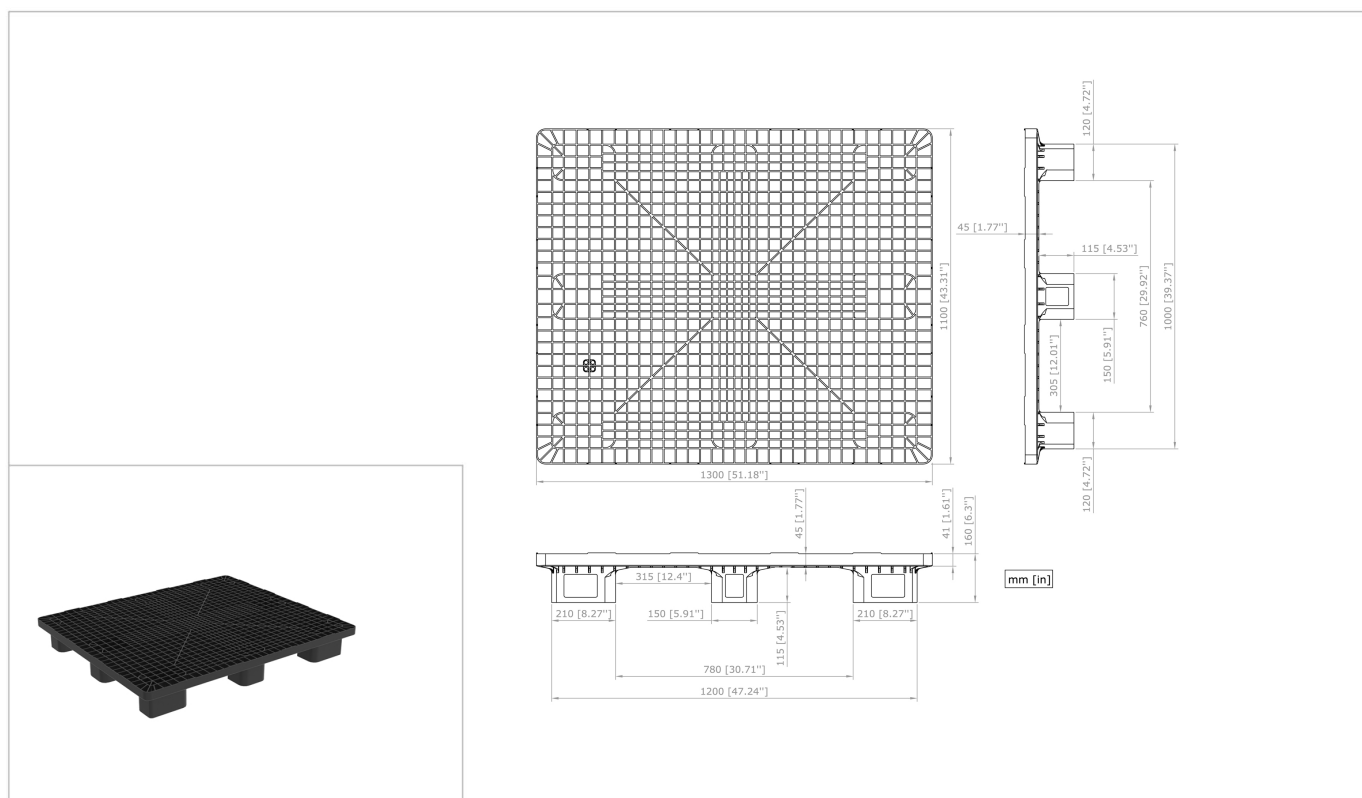
MEDIUM LOGIC PRO 1311-G9



Opções

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

Planes de construção



Legend of Iconografia



0°/40°C [32°/104°F]



Aberta



4 vias



Calços para caixas

Recomendações de utilização

- ✓ Não empilhar mais de 48 paletes, o que equivale a uma altura de 7,7 m em vazio.
- ✓ Não manusear blocos de mais de 27 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.