

PALET INDUSTRIAL LIGERO CERRADO CON PATINES

LIGHTWEIGHT BASIC 1210-C3



Equipo ideal para cargas con almacenamiento en remonte aumentando la superficie de apoyo y evitando dañar el producto del piso inferior. Apto para líneas automatizadas con caminos de rodillos siendo el palet de sus dimensiones y superficie cerrada con patines más ligeros. El patín es desmontable lo que permite transformar el producto en BASIC 1210-C9.

Ventajas

- ✓ Ranura especial para flejado
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retratillado
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Superficie completamente plana y sin orificios
- ✓ Superficie antideslizante

Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	Carga Estática*1	Carga Dinámica*1	Carga Rack*1
BASIC 1210-C3	rPE rPP	10.10 kg [22.25 lb]	1200x1000x160mm [47.20x39.40x6.30"]	2000 kg [4410 lb]	1200 kg [2645 lb]	400 kg [880 lb]

Datos logísticos

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
BASIC 1210-C3	130	273	336	416	416	468	540

PALET INDUSTRIAL LIGERO CERRADO CON PATINES

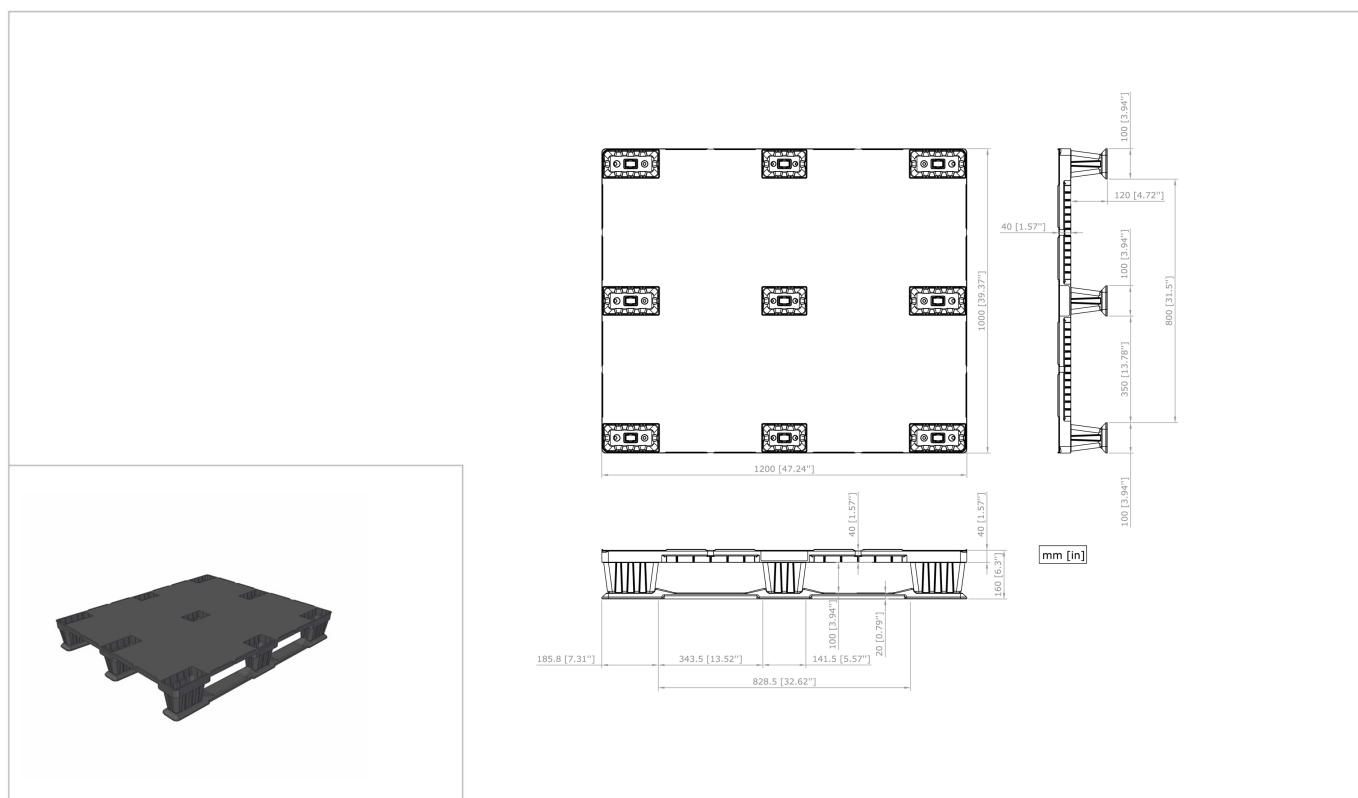
LIGHTWEIGHT BASIC 1210-C3



Opciones

- ✓ Color personalizable
- ✓ Logo serigrafiado
- ✓ Logo grabado
- ✓ Topes personalizables o sin topes
- ✓ Etiquetas
- ✓ Otros materiales disponibles

Planos constructivos



Leyenda de iconografía



-20°/40°C [-4°/104°F]



0°/40°C [32°/104°F]



Cerrada



4 vías



Topes para cajas

Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 48 palets, lo que equivale a una altura de 7,68 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 18 palets vacíos.
- ✓ Una vez apilados en altura comprobar que están correctamente encajados.

*1 Los valores indicados son orientativos, y se basan tanto en experiencias prácticas como en ensayos ISO 8611 con una carga estándar, uniformemente repartida, compacta y estable, distribuida por toda la superficie del palet y debidamente consolidada, durante un tiempo determinado a temperatura ambiente (20°C [68°F]). Distintas condiciones de carga producen valores diferentes que han de ser comprobados a petición del cliente. Cualquier deterioro o rotura en el palet puede variar estos resultados.

*2 Debido a las características del material reciclado, las dimensiones y el peso de las paletas pueden presentar ciertas tolerancias. Tolerancias dimensionales según DIN ISO 2768-V y tolerancias de pesos: +/- 4%. Excepto para referencias de la gama FLAT: +/- 3%.

- Nortpalet se reserva el derecho a modificar cualquier información aquí indicada sin previa notificación.

- Las especificaciones pueden verse afectadas en caso de la alteración del producto con piezas y/o materiales diferentes a los homologados por el departamento de calidad de Nortpalet. Cualquier garantía, especificación o responsabilidad sobre el producto por parte de Nortpalet se dará por finalizada en caso de la modificación del producto con piezas de recambio que no son suministradas por Nortpalet.