

# PALET EUROPEO LIGERO ENCAJABLE

LIGHTWEIGHT BASIC 1208-O9







Palet de tamaño europeo más ligero y económico de toda la línea. Equipo ideal para exportaciones de todo tipo de productos cumpliendo con la normativa internacional NIMF-15. Su bajo peso ayuda a reducir los costes de transporte y mejora la manipulación del producto en vacío. Permite la incorporación de patines como opción convirtiéndose en la versión BASIC 1208-O3.








## Ventajas

- ✓ Ranura especial para flejado
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Superficie antideslizante
- ✓ Facilidad de extracción del palet sobre torre
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retracilado

## Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	 Carga Estática*1	 Carga Dinámica*1	 Carga Rack*1
BASIC 1208-O9	 	5.20 kg [11.45 lb]	1200x800x140mm [47.20x31.50x5.50"]	1500 kg [3310 lb]	1000 kg [1765 lb]	- kg [- lb]

## Datos logísticos

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
BASIC 1208-O9	550	1250	1500	1980	1980	2145	2470

# PALET EUROPEO LIGERO ENCAJABLE

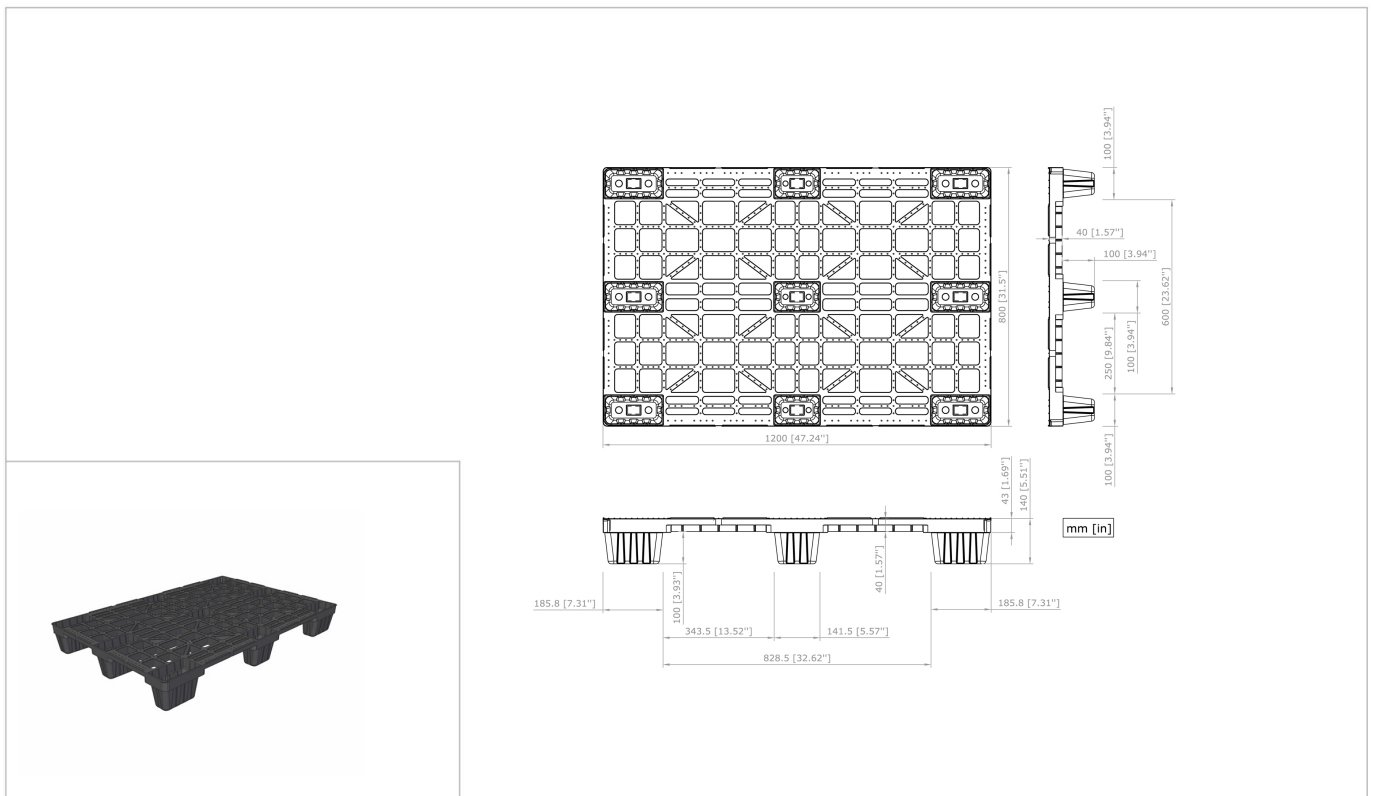
LIGHTWEIGHT BASIC 1208-09



## 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]



Abierta



Encajable



4 vías



Topes para cajas

## Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 90 palets, lo que equivale a una altura de 4 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 60 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.