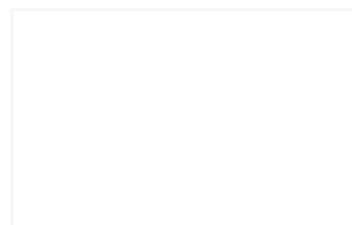


# PALET INDUSTRIAL CERRADO MONOBLOQUE 9 PIES

MEDIUM FLAT 1210-C9



Palet plástico industrial monobloque con 9 tacos, ideal para manipulaciones de cargas moderadas que no requieran transporte por cadenas de rodillos, remonte o rack. Gracias a su superficie lisa se asegura una limpieza eficaz y un secado rápido.








## Ventajas

- ✓ Altura optimizada
- ✓ Ventanas diafanas para facilitar su manipulación
- ✓ Tablero liso y sin cavidades para fácil limpieza
- ✓ Elevado rendimiento a bajo coste

## Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	 Carga Estática* <sup>1</sup>	 Carga Dinámica* <sup>1</sup>	 Carga Rack* <sup>1</sup>
FLAT 1210-C9		15.00 kg [33.10 lb]	1200x1000x135mm [47.20x39.40x5.30"]	4000 kg [8820 lb]	1000 kg [2210 lb]	- kg [- lb]

## Datos logísticos

Ref	 20' DV	 40' DV	 40 HC	 45' PWHC	 Tauliner	 Mega	 Jumbo
FLAT 1210-C9	160	336	399	494	494	546	630

# PALET INDUSTRIAL CERRADO MONOBLOQUE 9 PIES

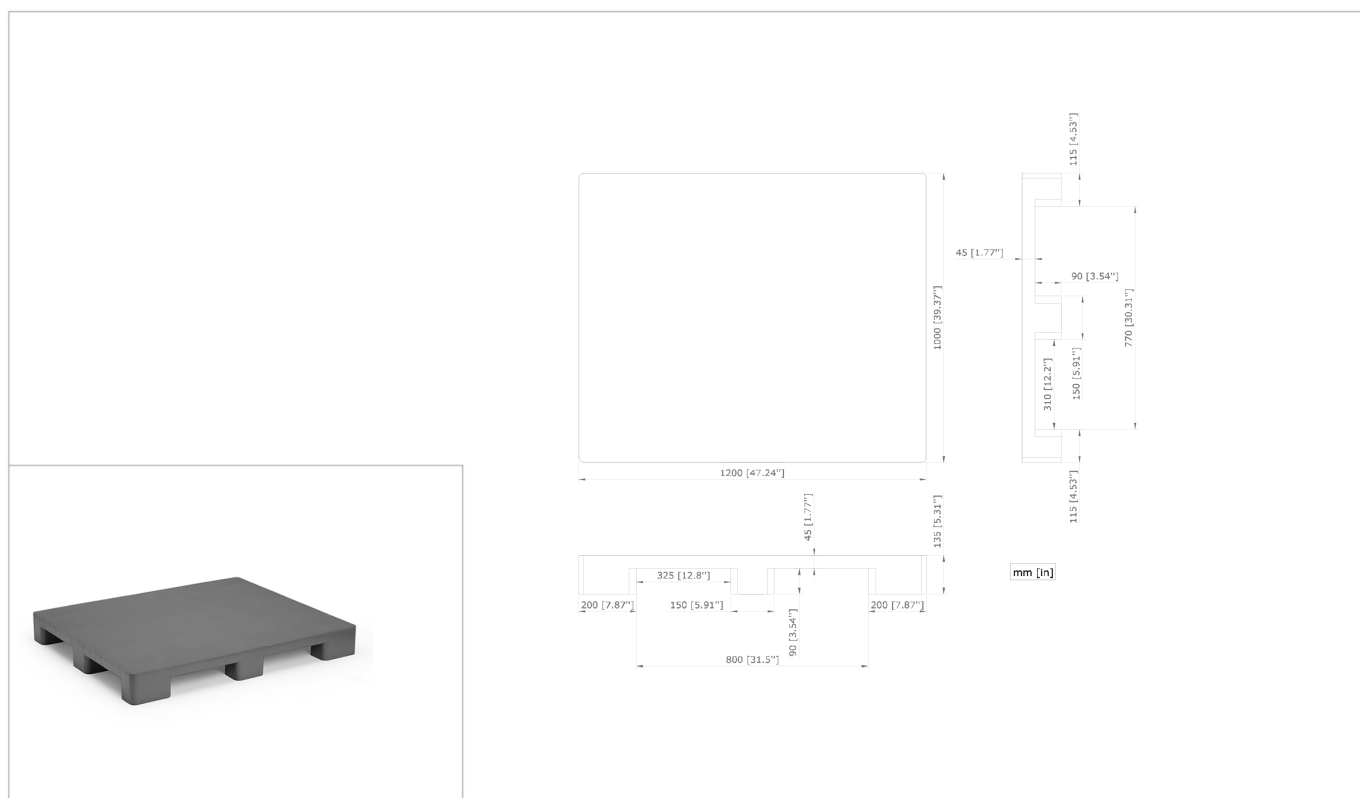
MEDIUM FLAT 1210-C9



## 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]



Cerrada



4 vías

### Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 52 palets, lo que equivale a una altura de 7,2 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 32 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.