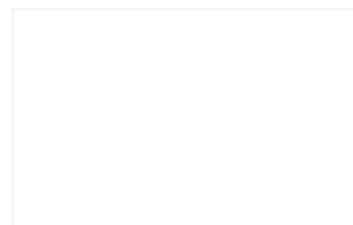
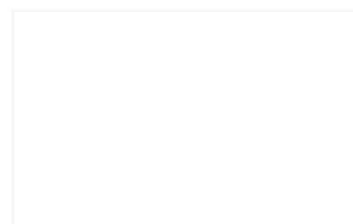
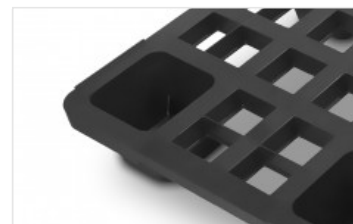
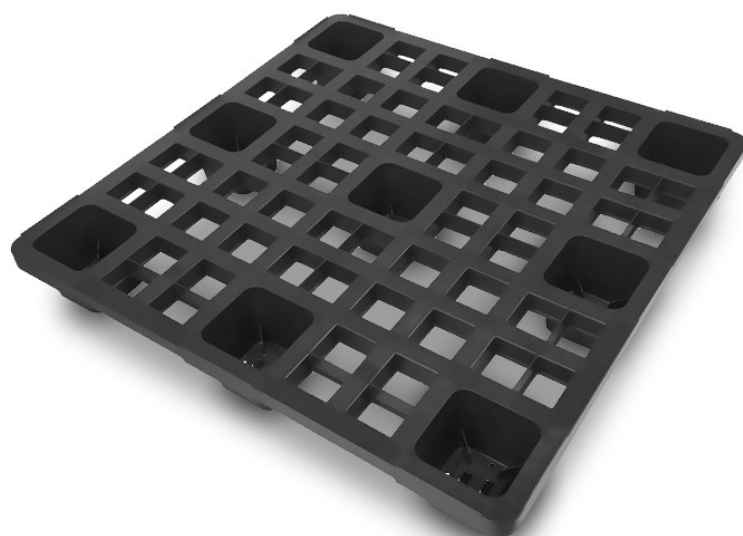


# PALET ENCAJABLE CUADRADO 1140X1140 MM

LIGHTWEIGHT BASIC 1140-O9



Palet cuadrado de 1140 x 1140 mm con superficie abierta y de 9 pies, ideal para transporte en contenedores ya que optimiza todo el espacio disponible en contenedores tipo ISO. Equipo ideal para exportaciones de todo tipo de productos cumpliendo con la normativa internacional NIMF-15.

## Ventajas

- ✓ Facilidad de extracción del palet sobre torre
- ✓ Altura optimizada
- ✓ Reborde antideslizante 5mm
- ✓ Excelente solución para el transporte marítimo en contenedor

## Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	Carga Estática*1	Carga Dinámica*1	Carga Rack*1
BASIC 1140-O9		8.70 kg [19.20 lb]	1140x1140x130mm [44.80x44.80x5.10"]	2500 kg [5510 lb]	1000 kg [2210 lb]	- kg [- lb]

## Datos logísticos

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
BASIC 1140-O9	500	1000	1100	1232	1232	1386	1512

# PALET ENCAJABLE CUADRADO 1140X1140 MM

LIGHTWEIGHT BASIC 1140-O9



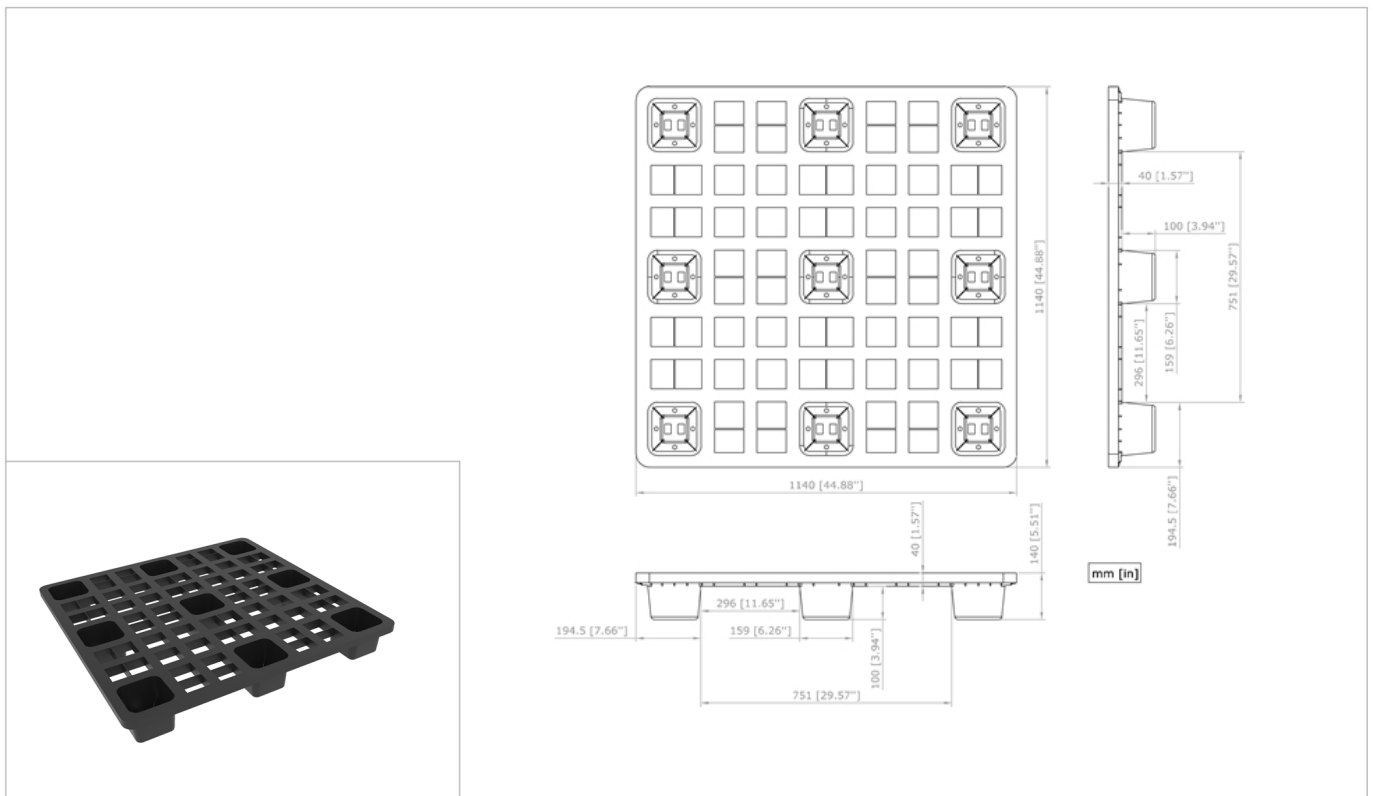
## Opciones

✓ Logo serigrafiado

✓ Otros materiales disponibles

✓ Versión disponible sin topes o de 20mm

## Planos constructivos



## Leyenda de iconografía



0°/40°C [32°/104°F]



Abierta



Encajable



4 vías



Topes para cajas

## Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 85 palets, lo que equivale a una altura de 4 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 63 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.