

PALET EUROPEO REPARABLE REFORZADO HEAVY DUTY

HEAVY DUTY EXPERT PRO 1208-O3



Equipo ideal para las más elevadas especificaciones de carga en rack gracias a sus refuerzos metálicos. Los patines son reparables, permitiendo su sustitución en caso de rotura sin necesidad de descartar el equipo. Ideal para una elevada reutilización en todo tipo de circuitos logísticos.

Ventajas

- ✓ Apto Rack
- ✓ Patines reforzados para caminos de rodillos
- ✓ Perímetro anti-impacto
- ✓ Cámaras amortiguadoras de impacto en los tacos
- ✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado

Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	Carga Estática *1	Carga Dinámica *1	Carga Rack *1
EXPERT PRO 1208-O3		20.50 kg [45.20 lb]	1200x800x160mm [47.20x31.50x6.30"]	7500 kg [16535 lb]	1750 kg [3860 lb]	1200 kg [2645 lb]

Datos logísticos

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
EXPERT PRO 1208-O3	143	325	400	528	528	594	684

PALET EUROPEO REPARABLE REFORZADO HEAVY DUTY

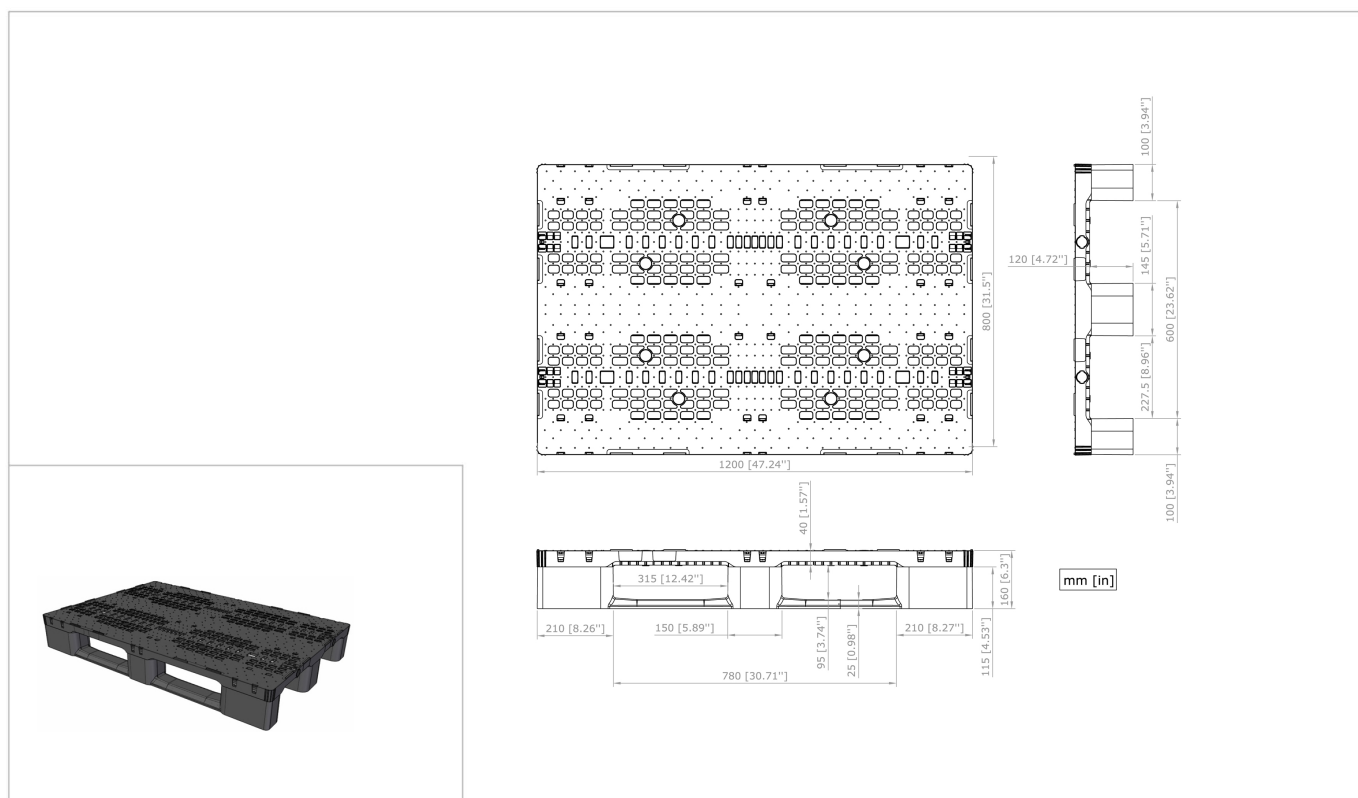
HEAVY DUTY EXPERT PRO 1208-03



Opciones

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

Planos constructivos



Leyenda de iconografía

- rPE -20°/40°C [-4°/104°F]
- rPP 0°/40°C [32°/104°F]
- Abierta
- 4 vías
- Topes para cajas
- Reparable
- Reforzado
- Gomas SUP

Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 48 palets, lo que equivale a una altura de 7,7 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 27 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.