

PALET DISPLAY 600X400

LIGHTWEIGHT BASIC 0604-O4



El palet expositor está especialmente diseñado para montar los PLV o display en tienda. Cuenta con un novedoso sistema de fijación del PLV al palet denominado Easy Fix. Este sistema reduce los tiempos de preparación, garantiza la estabilidad de la carga y mejora la presencia en tienda, lo que favorece un potencial incremento de las ventas. Además, el palet dispone de otros dos sistemas tradicionales pudiendo ser usados como alternativa.


Ventajas

✓ Esquinas preparadas para un óptimo retráctilado

✓ Altura optimizada

✓ Palet ideal para acciones promocionales y uso con Display Box

Datos técnicos

Ref	Materiales	Peso	Dimensiones	Carga Estática*1	Carga Dinámica*1	Carga Rack*1
BASIC 0604-O4		1.2 kg [2,65 lb]	600x400x135mm [23.60x15.70x5.30"]	700 kg [1540 lb]	250 kg [550 lb]	- kg [- lb]

Datos logísticos

Ref	20' DV	40' DV	40 HC	45' PWHC	Tauliner	Mega	Jumbo
BASIC 0604-O4	2464	5600	6500	8580	8712	9768	11248

PALET DISPLAY 600X400

LIGHTWEIGHT BASIC 0604-O4



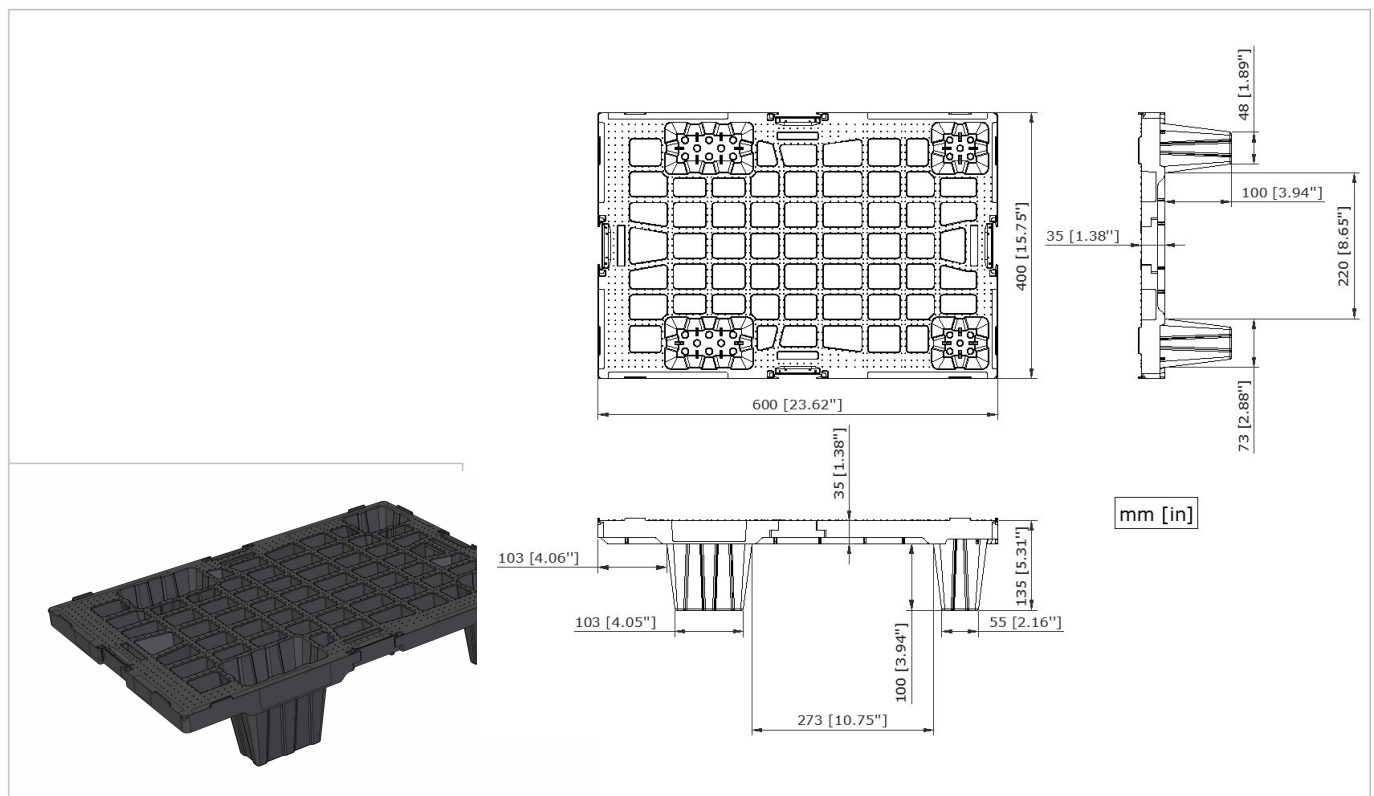
Opciones

✓ Color personalizable

✓ Logo grabado

✓ Impresión logo

Planos constructivos



Leyenda de iconografía



0°/40°C [32°/104°F]



Abierta



Encajable

Recomendaciones de uso

- ✓ No apilar más de 80 palets, lo que equivale a una altura de 3 m en vacío.
- ✓ No manejar bloques de más de 100 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.