

QD1210VCS

4 ENTRADAS · PLATAFORMA VENTILADA · USO ALIMENTICIO INDUSTRIAL



Pallet plástico industrial diseñado para operaciones alimentarias y aplicaciones de cadena de frío que requieren resistencia, ventilación y alto desempeño estructural. Su plataforma ventilada favorece la circulación de aire y facilita su uso en ambientes refrigerados y operaciones logísticas de alta exigencia.



ALTA RESISTENCIA
Soporta operaciones exigentes.



HIGIÉNICO
Fácil de lavar e inmune a la humedad.



LARGA VIDA ÚTIL
Material resistente y duradero.



100% RECICLABLE
Comprometido con el medio ambiente.









CARACTERÍSTICAS

- ✓ Plataforma ventilada industrial.
- ✓ Construcción monobloque de alta resistencia.
- ✓ Fabricado en HDPE / PP virgen + POE.
- ✓ Refuerzo con 8 tubos galvanizados.
- ✓ Diseño de 4 entradas.
- ✓ Compatible con montacargas y transpaletas.
- ✓ Uso en rack y piso.
- ✓ Ideal para operaciones refrigeradas

APLICACIONES

- | | |
|---|---|
|  Industria alimentaria |  Almacenamiento industrial |
|  Cadena de frío |  Operaciones logísticas |
|  Cámaras congeladas |  Procesos de exportación |
|  Centros de distribución |  Bodegas refrigeradas |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

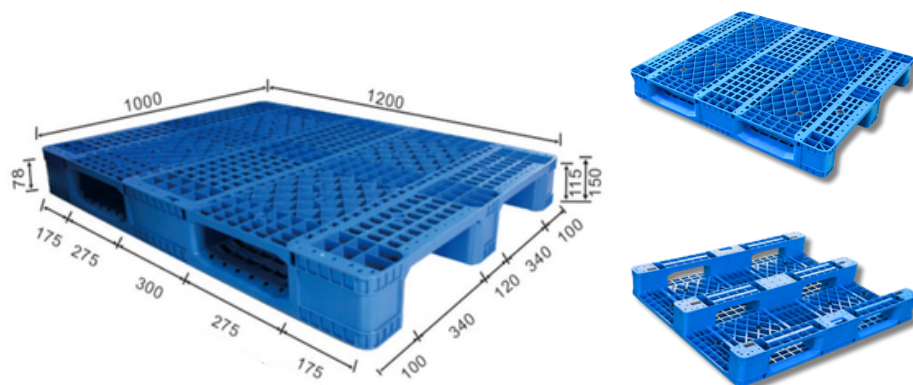
 Largo (± 3%)	1200 mm (47.24 pul)
 Ancho (± 3%)	1000 mm (39.37 pul)
 Alto (± 3%)	150 mm (5.91 pul)
 Peso (± 5%)	20 kg (44.09 lb)
 Material	HDPE / PP 100% virgen + POE
 Tecnología	Monobloque
 Temperatura de trabajo	-30 °C a 70 °C
 Color	Azul (estándar) Personalizados desde 1,000 unidades

CAPACIDAD DE CARGA*

	ESTÁTICA 6,000 kg 13,220 lb
	DINÁMICA 2,000 kg 4,409 lb
	EN ESTANTERÍA 1,500 kg 3,307 lb

* Los niveles de carga establecidos, solo aplican para carga uniformemente distribuida.

DIMENSIONES (± 3%)



¡ASESORÍA TÉCNICA SIN COSTO!

En INTRALS evaluamos su operación y recomendamos la mejor solución en pallets plásticos de acuerdo a sus necesidades de almacenamiento y logística.

RESPALDO LOCAL Y ASESORÍA TÉCNICA EN NICARAGUA.