

BePALLET

PALET HEAVY DUTY 1200 X 800

Fabricado en Polipropileno resistente a los impactos (sin refuerzos metálicos), este palet es ideal para aplicaciones logísticas así como para circuitos de alta rotación.

Este palet está fabricado usando tecnología de inyección y compresión a baja presión, haciendo el palet fuerte para todas sus aplicaciones.



Con o sin perímetro.



Existe la posibilidad de añadir tacos antideslizantes en la superficie del palet.

Especificaciones técnicas

DIMENSIONES*

Longitud:	1200 mm
Ancho:	800 mm
Altura:	160 mm
Altura libre:	95 mm
Distancia al suelo:	115 mm

*Dimensiones de acuerdo con ISO, AFNOR.

CAPACIDAD DE CARGA*

Estática:	4000 Kg
Dinámica:	2000 Kg
En rack:	800 Kg

*Cargas homogéneamente distribuidas.

PESO 18kg (+/-2%)

TEMPERATURA

En uso	-20°C hasta +40°C
En limpieza	hasta 100°C

CARACTERÍSTICAS

- Construcción resistente, muy adecuada para un uso intensivo de las empresas de logística.
- Color estándar: negro
- Fabricado en PP de alta resistencia a los golpes.
- Inyección de una pieza.
- Adecuado para su uso en circuitos automatizados.
- Biológicamente estable.
- Fabricado al 100% con materiales reciclados.
- De fácil manejo

- Fabricado sin refuerzos metálicos.
- El marco redondeado reduce al máximo los daños al acceder con las uñas de la carretilla.
- 4 posibilidades de acceso.

OPCIONES

- Colores especiales disponibles bajo pedido
- Con o sin perímetro.
- Posibilidad de rotulación: serigrafiado.
- Disponible en 3 ó 5 patines.

Dibujo técnico

