

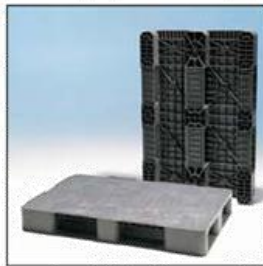
BePallet

PALET DE PLÁSTICO UNIVERSAL 1200 X 800

El palet de plástico universal ha sido diseñado para ofrecer alta calidad a bajo precio, adaptándose a cargas dinámicas de hasta 1500 kg, y cargas en rack de 750 kg, con un peso neto de solo 12 kg. Ideal para circuitos cerrados, distribución, áreas de producción y exportaciones

a través de todos los sectores de la industria- alimentación, minorista, farmacéutico y de prensa. El diseño de la superficie enrejillada permite una limpieza y secado rápidos. Así como de forma manual o mediante lavado automático.

También disponibles con superficie cerrada.



Disponibles con 2 ó 3 patines.



Con o sin rebordes.



Para proporcionar mayor estabilidad y mejor manejo, existe la posibilidad de añadir hasta 10 tacos antideslizantes tanto en la parte superior como inferior de la superficie del palet.

Los bloques redondeados y los bordes reducen al mínimo absoluto el riesgo de daños debido a la entrada de las carretillas.



Especificaciones técnicas

DIMENSIONES*

Longitud:	1200 mm
Anchura:	800 mm
Altura:	150 mm
Apertura de ventana:	100 mm

(Dimensiones y tolerancia acordes con la ISO, AFNOR, DIN, CEN)

CAPACIDAD DE CARGA*

Estática:	4500 Kg
Dinámica:	1500 Kg
Rack**:	750 Kg

*(La capacidad de carga puede variar de acuerdo con el tipo de carga)

** (Carga distribuida homogéneamente)

PESO 2 PATINES

Superficie abierta +/-	12 kg
Superficie cerrada +/-	13 kg

PESO 3 PATINES

Superficie abierta +/-	13 kg
Superficie cerrada +/-	14 kg

TEMPERATURA

En uso	-20°C hasta +50°C
En limpieza	hasta 100°C

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PPC O HDPE de alta resistencia a los golpes.
- Colores estándar:
 - Material virgen (gris o blanco).
 - Material reciclado (antracita).
- Biológicamente estables
- Resistente a los rayos UV y a la intemperie.
- Su diseño permite lavados y secados rápidos.
- Apto para uso con plástico retráctil.

- Adecuado para uso en circuitos cerrados.

OPCIONES

- Colores especiales disponibles bajo pedido (Cantidad mínima de 1000uds).
- Con o sin perímetro.
- Posibilidad de rotulación: con impresión por tampón o serigrafiado.
- Revestimiento antideslizante sobre la superficie o bajo los patines.
- Disponibilidad con 2 ó 3 patines.
- Superficie abierta ó cerrada.

Dibujo técnico

