PALET LOGÍSTICO RBP 800X600 | SEMI-LISO | 3 PATINES



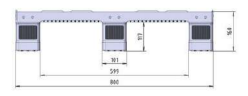
Referencia sujeta a cantidad mínima. En caso de interés, consulta a nuestro equipo

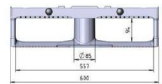


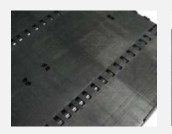




















DATOS TÉCNICOS						
Dimensiones (2)	Peso	Material	Carga estática (3)	Carga dinámica (4)	Carga en rack (5)	Ud. embalaje (estándar)
800x600x160 mm	9,1 kg (+ / - 4%)	PP reciclado	2000 kg	1000 kg	600 kg	32 uds

CARACTERÍSTICAS							
Tipo	Soporte	Modelo	Color estándar	Altura perímetro	Temperatura de uso	Nº entradas transpaleta	Nº entradas carretilla
Apilable	3 Patines	Semi-liso	Antracita	6 mm	-20 a +40 °C	4	4

DATOS LOGÍSTICOS (CAMIÓN)			DATOS LOGÍSTICOS (CONTENEDOR MARÍTIMO)		
TRAILER	MEGA	JUMBO	40"HC	45"HCPW	
1056 uds	1188 uds	1368 uds	750 uds	1056 uds	

OPCIONES (6)					
Sin perímetro	Bandas antideslizantes	Otro color	RFID	Personalización (consultar)	

- (1) Palet (o caja) concebida y diseñada para realizar múltiples circuitos o rotaciones a lo largo de su ciclo de vida, para ser reutilizado con el mismo fin para el que fue diseñado.
- (2) Tolerancias dimensionales(mm): Media paleta (longitud ,anchura) ±4 mm y en altura ±2 mm

 (3) Carga estática: Carga uniformemente distribuida capaz de soportar el pallet cuando está apoyado sobre una superficie rígida, totalmente plana y horizontal a una temperatura aproximada de 20°C.
- (4) Carga dinámica: Carga uniformemente distribuida capaz de soportar el pallet cuando se transporta y manipula sobre las horquillas de una carretilla o transpaleta convencionales, a una temperatura aproximada de 20°C.
- (5) Carga en rack o estantería: Carga uniformemente distribuida capaz de soportar el pallet apoyado por los dos laterales de su lado corto en estantería estándar, a una temperatura aproximada de 20ºC.
- (6) Consultar cantidades mínimas

Los valores indicados son orientativos y están basados en la experiencia, en casos prácticos, y pruebas de carga según ISO 8611. Cualquier deterioro o distintas condiciones de método de carga, temperatura o almacenamiento pueden hacer que estos datos varien. Nos reservamos el derecho a modificar cualquier información aquí aportada sin previa notificación.

Recomendamos probar el pallet antes de su uso.