





Palet europeo de plástico para cargas medias

El palet de plástico Eco E5.1 ha sido diseñado para ofrecer un elevado rendimiento a un bajo coste, llegando a soportar cargas dinámicas de hasta 1.500 kg y cargas en estantería de hasta 750 kg - ¡con un peso neto de sólo 12 kg! Es ideal para circuitos cerrados, distribución, áreas de producción y exportaciones. Además se puede implantar en todos los sectores industriales: alimentario, distribución, farmacéutico e industria gráfica. El modelo con cubierta abierta asegura una limpieza eficaz y un secado rápido tanto si se realiza de forma manual como automática.

> 2 patines (2R)



> 3 patines (3R)





El marco perimetral redondeado reduce el riesgo de daños por impacto de la horquilla

Opciones de cubierta



> Cubierta abierta (OD)



> Cubierta cerrada (CD)



Disponible con o sin reborde de antideslizante



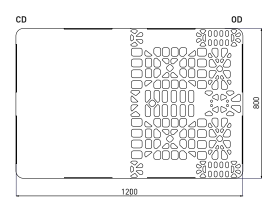
Disponible hasta con 10 tapones de goma antideslizantes

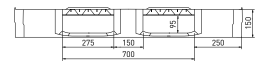
El diseño abierto garantiza una

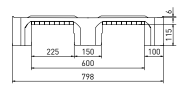
Datos técnicos*1

	Nombre anterior	Soporte sobre suelo	Cubierta	Dimensiones [mm]	Cargas*2 [kg]			Peso [kg]	
					Estática	Dinámica	Estantería	PP	P0
Eco E5.1 (OD-2R)	Universal Plastic Pallet	2 patines	enrejillada	1200 x 800 x 150	3000	1500	750	12,0	
Eco E5.1 (CD-2R)			tapada					13,0	1
Eco E5.1 (OD-3R)		3 patines	enrejillada						
Eco E5.1 (CD-3R)			tapada					14,0	1

Entrada: 4 entradas | Altura encajable: - | Reborde antideslizante: 6 mm (disponible sin)







Dimensiones en mm

Opciones

Seguridad anti- Reborde antideslizante, banda antideslizante deslizamiento: en la cubierta superior, tapón de goma anti-

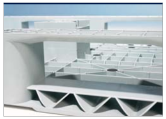
deslizante en la cubierta superior (OD) y en la

parte inferior de la cubierta

Protección

contra ESD: Antiestático

- > Logotipo*3
- > Transpondedor RFID
- > Ignífugo









^{*}¹ Los datos pueden variar dependiendo del material utilizado y de las opciones seleccionadas. *² Los valores orientativos indicados se basan en experiencias prácticas y pruebas realizadas según la norma ISO 8611, donde la carga está repartida sobre el palet de forma uniforme a temperatura ambiente [20°C]. Distintas condiciones de aplicación producen valores divergentes que pueden comprobarse a petición del cliente. *³ Se requiere una cantidad mínima. - Almacene y utilice los palets fabricados en material PO sólo en ambientes secos. Nos reservamos el derecho a modificar las informaciones aquí indicadas sin previa notificación.