

# Nest E2

| 1200 x 800

CPP 250



## Palet de plástico encajable para sistemas de almacenaje automáticos

Los 12 pies de grandes dimensiones del palet Nest E2 permiten un deslizamiento suave sobre los rodillos o las cintas transportadoras, al mismo tiempo que permiten ahorrarle espacio cuando apila los palets encajados en altura. Ahorro en el transporte del retorno del embalaje.

### Opciones de patines



> 12 pies (12F)

### Opciones de cubierta



> Cubierta abierta (OD)



Aperturas de entrada transversales por los cuatro lados del palet

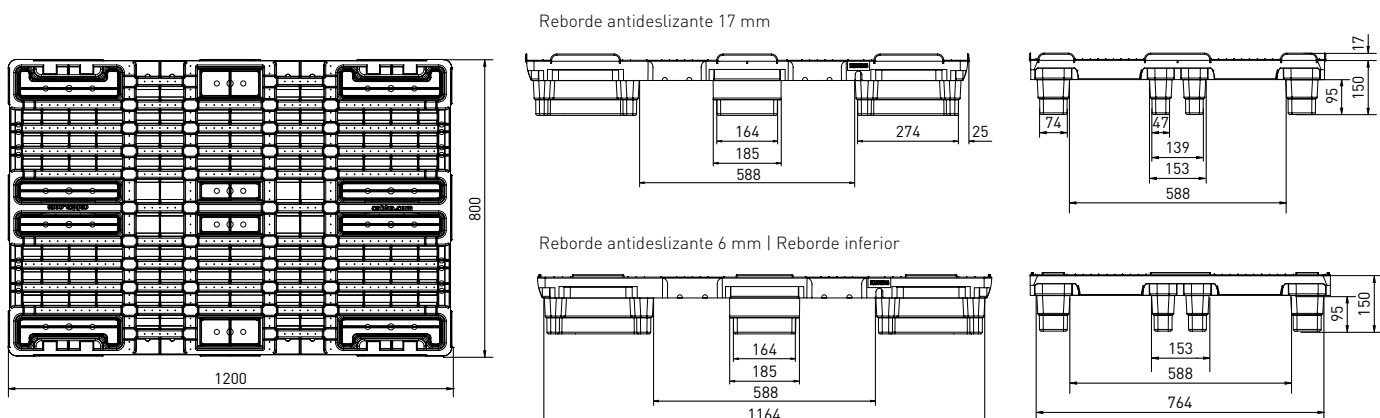


Los 12 pies de grandes dimensiones permiten un deslizamiento suave sobre los rodillos y las cintas transportadoras.

## Datos técnicos\*<sup>1</sup>

	Nombre anterior	Soporte sobre suelo	Cubierta	Dimensiones [mm]	Cargas* <sup>2</sup> [kg]			Peso [kg]	
					Estática	Dinámica	Estantería	HDPE	PO
Nest E2 (OD-12F)	CPP 250	12 pies, encajable	enrejillada	1200 x 800 x 150	2000	750	-	10,5	-

Entrada: 4 entradas | Altura encajable: 55 mm | Reborde antideslizante: 17 mm, 6 mm oder ohne



Dimensiones en mm

## Opciones

Color:  (se puede pedir en otros colores\*<sup>3</sup>)  Logotipo\*<sup>3</sup>

Seguridad anti-deslizamiento:  Reborde antideslizante 17 mm  
 Reborde antideslizante 6 mm

Protección contra ESD:  -



\*<sup>1</sup> Los datos pueden variar dependiendo del material utilizado y de las opciones seleccionadas. \*<sup>2</sup> 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. \*<sup>3</sup> 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.