

Medio palet de madera 1200x800 Carga 300kg Ligero

PB8001200127-4-3S-L - 157

	Dimensiones	
Longitud	1200	mm
Anchura	800	mm
Altura	127	mm
Peso (*)	157	kg

^(*)Valor indicativo. El peso es variable según el contenido de humedad y la especie de madera. La variación puede alcanzar 30% del peso nominal después del secado.

Manipulación		
Entradas	4	
Tablas inferiores	3	
Rackable	Sì	
Anidable	No	
Apilable	No	
Altura de las horquillas	95	mm
Anchura de las horquillas	283	mm

Resistencia		
Carga estática máxima (*)	528	kg
Carga dinámica máxima (*)	300	kg
Superficie	,96	m²
Volumen	,12	m ₃
Cumplimiento de la NIMF15	No	
Secco	No	Opción
Humedad media (**)	45 %	[22 à 25 %]

^(*)Basado en una carga uniformemente distribuida en la plataforma y el uso en condiciones normales de manejo (**) Nivel medio de humedad, puede variar al alza o a la baja según las condiciones de almacenamiento y el nivel de humedad. fecha de fabricación

Materia	
Materia	Madera
Número de tacos	9
Materia de tacos	Madera o madera prensada

www.mypalletsonline.com

Number/ Version: PB8001200127-4-3S-L / V1



Composición (en mm)*					
	Cantidad	Longitud	Anchura	Espesor	
Tablas superiores 1	5	1200	100	15	
Tablas superiores 2	0	0	0	0	
Travesía 1	3	800	78	17	
Travesía 2					
Tacos o vigas 1	9	78	78	78	
Tacos o vigas 2	0	0	0	0	
Tablas inferiores 1	3	1200	78	17	
Tablas inferiores 2	0	0	0	0	
Suelas biseladas			Sì		
Plan completo	No				
Cortar las esquinas	Sì				
Tablas desbordadas	No				
Espacio de tablas (media)	75 mm				
Cubicación teórica (dm3)	21,23				

^(*)Le dimensioni possono variare di +/- 3% per elemento a seconda del tipo di legno, dell'umidità relativa del legno e della durata di conservazione. Questi fattori non sono limitanti.

Exportación :

Le recomendamos encarecidamente que para sus envíos de exportación utilice el secado mecánico además del tratamiento obligatorio de la NIMF15.

Esta precaución le permitirá evitar el desarrollo de moho y la contaminación de sus cartones y productos.

www.mypalletsonline.com

Number/ Version: PB8001200127-4-3S-L / V1