

Tymbia

Handling & Warehouse Equipment

**Apilador Eléctrico 1200kg
a 4000mm
M102020523**



TYMBIA SOLUTIONS S.L

 Camí Hostalassos, 68, 12550 Almazora, Castellón  info@tymbia.com  www.tymbia.com

Apilador Eléctrico 1200kg a 4000mm Ref. M102020523

1. Identificación del producto

- Producto: Apilador eléctrico
- Capacidad: 1.200kg
- Elevación máxima: 4.000mm
- Centro de carga: 600mm
- Horquillas: 60/160/1150mm
- Anchura exterior entre horquillas: 570/695mm
- Batería: 2x12V/100Ah
- Motor de tracción: 0,75 kW
- Motor de elevación: 2,2 kW

2. Resumen

El apilador eléctrico Tymbia de 1.200kg está diseñado para operaciones de manutención, elevación y apilado en almacenes y entornos logísticos. Incorpora batería 2x12V/100Ah, motor de tracción de 0,75 kW, motor de elevación de 2,2 kW y freno electromagnético/regenerativo. Su diseño compacto y su elevación hasta 4.000mm lo convierten en una solución eficaz para el trabajo diario.

3. Características destacadas

- Capacidad de carga de 1.200kg
- Elevación hasta 4.000mm
- Batería 2x12V/100Ah
- Motor de tracción de 0,75kW
- Motor de elevación de 2,2kW
- Freno electromagnético/regenerativo
- Ruedas de poliuretano
- Diseño compacto para almacén

Apilador Eléctrico 1200kg a 4000mm Ref. M102020523

4. Ficha Técnica

Características			
Tipo operación		Conductor acompañante	
Tipo mástil		Simplex/Duplex	Monomástil
Capacidad carga	Q	1200	
Centro de gravedad	c(mm)	600	
Distancia entre ejes	y(mm)	1154	1031
Ruedas			
Tipo ruedas		Poliuretano	
Rueda motriz/Estabilizadora/Ruedas apoyo		1/1/4	
Dimensiones Rueda motriz	mm	210x70	
Dimensiones Rueda estabilizadora	mm	150x58	
Dimensiones rodillos	mm	80x70	
Dimensiones			
Longitud total	l1 (mm)	1755	1632
Longitud al frente de la horquilla	l2 (mm)	605	482
Anchura total	b1/b2 (mm)	795	
Altura de las horquillas descendidas	h13 (mm)	86	
Dimensiones horquillas (largo/ancho/grueso)		60/160/1150	
Anchura exterior entre horquillas		570/695	570/695
Radio de giro mínimo		1366	1316
Anchura pasillo trabajo con pallet 800x1200		2034	2014
Anchura pasillo trabajo con pallet 1000x1200		2068	2048
Altura mínima al suelo	m2 (mm)	24	
Prestaciones			
Velocidad máxima con/sin carga	km/h	4.0/4.2	4.0/4.2
Velocidad elevación con/sin carga	mm/s	92/136	92/136
Velocidad descenso con/sin carga	mm/s	112/98	112/98
Subida en rampa con/sin carga	%	6/8	6/8
Configuración eléctrica			
Motor tracción	kW	0,75	0,75
Motor elevación	kW	2,2	2,2
Voltaje batería	V/Ah	2x12/100	2x12/100
Freno		Electromagnético/regenerativo	
Controlador		HELI	HELI
Peso			
Peso baterías	kg	2 x 27	2 x 27
Peso total en servicio con baterías	kg	465**	395

*Las especificaciones y equipamientos están sujetos a cambios sin previo aviso.

Apilador Eléctrico 1200kg a 4000mm Ref. M102020523

5. Medidas

