

Parámetros del producto



JX0-LI

Recogepedidos

LIST
Lithium Integrated Smart Truck

- Máxima versatilidad
- Apto para pasillos estrechos
- Disponible en Litio-Ion y batería de gel



Fabricantes y cotas			
1.1	Fabricante		EP
1.2	Modelo		JX0-LI
1.3	Alimentación		Batería
1.4	Tipo de operación		Recogepedidos
1.5	Capacidad de carga	Q1/2/3	kg 90/110/136
1.6	Centro de carga	c	mm -----
1.8	Centro del eje a la cara de la horquilla	x	mm -----
1.9	Distancia entre ejes	y	mm 1095
Pesos			
2.1	Peso en servicio (incluida la batería)		kg 800
2.2	Peso del eje con carga, delantero/trasero		kg -----
2.3	Peso del eje sin carga, delantero/trasero		kg 370/430
Ruedas			
3.1	Tipo de ruedas		SE
3.2	Dimensiones de las ruedas tracción		mm Φ 210x70
3.3	Dimensiones de las ruedas carga		mm Φ 250x100
3.5	Número de ruedas tracción / direccional (x= ruedas de tracción)		mm 1x 2/2
3.6	Ancho de vía, delantera	b10	mm 545
3.7	Ancho de vía, trasera	b11	mm 640
Dimensiones			
4.1	Angulo de Inclinación del mástil, delante/atrás	α / β (°)	-----
4.2	Altura, mástil replegado	h1	mm -----
4.3	Elevación libre	h2	mm -----
4.4	Altura de elevación	h3	mm 3620
4.5	Altura con el mástil extendido	h4	mm -----
4.7	Altura al techo protector	h6	mm -----
4.8	Altura del asiento	h7	mm 275
4.14	Altura del soporte, elevado	h12	mm 3000
4.15	Altura replegado	h13	mm -----
4.19	Longitud total	l1	mm 1440
4.20	Longitud hasta la cara de las horquillas	l2	mm -----
4.21	Ancho total	b1 / b2	mm 750
4.32	Altura del suelo al chasis	m2	mm 35
4.34.1	Pasillo mínimo de trabajo (pallet 1000 x 1200)	Ast	mm -----
4.34.2	Pasillo mínimo de trabajo (pallet 800 x 1200)	Ast	mm -----
4.35	Radio de giro	Wa	mm 1260
Prestaciones			
5.1	Velocidad de tracción, con/sin carga (H:0-500mm)	km/h	6/6.5
5.1	Velocidad de tracción, con/sin carga (H:500-1000mm)	km/h	3
5.1	Velocidad de tracción, con/sin carga (H:1000-2000mm)	km/h	2
5.1	Velocidad de tracción, con/sin carga (H:2000-3000mm)	km/h	1
5.2	Velocidad de elevación con/sin carga (Q3)	m/s	0.213/0.225
5.2	Velocidad de elevación con/sin carga (Q1)	m/s	0.023/0.028
5.3	Velocidad de descenso con/sin carga (Q3)	m/s	0.230/0.233
5.3	Velocidad de descenso con/sin carga (Q1)	m/s	0.030/0.029
5.7	Tracción en pendiente con/sin carga	%	5/8
5.8	Pendiente máxima soportada con/sin carga	%	15/16
5.9	Freno de servicio		Electromagnético
Drive			
6.1	Motor de tracción S2 60 min	kW	0.65
6.2	Motor de elevación S3 15%	kW	2.2
6.3	Tipo de batería		Li-Ion
6.4	Voltaje de la batería/ capacidad nominal K5	V/Ah	24V/120Ah
6.5	Peso de la batería	kg	30x2
Otros			
8.1	Tipo de unidad de control		DC
10.5	Tipo de dirección		Dirección electrónica
10.7	Ruido	dB (A)	74