

Remolcadora eléctrica

EZS 130

Capacidad de remolque: 3000 kg





EZS 130

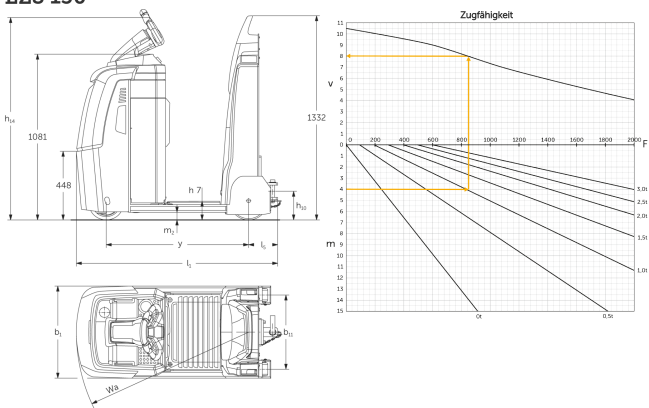


Tabla VDI

			_		
Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante			EZS 130
	1.3	Grupo de tracción			Eléctrico
	1.4	Manipulación			Plataforma
Ça	1.5.3	Capacidad de remolque	Q	kg	3000
Mar	1.7	Fuerza de tracción nominal		N	600
	1.9	Distancia entre ejes	у	mm	930
	2.1.1	Peso propio (incl. batería)		kg	525
Pesos	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	320 / 205
	3.1	Bandajes			Poliuretano / Superelástico
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			ø230 x 78
asis	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			ø250 x 80
s/ch	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			1 x / 2
Ruedas/chasis	3.7	Ancho de vía, detrás	b11	mm	485
	4.8	Altura de asiento / plataforma	h7	mm	122
S	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	h14	mm	1320
sica	4.12	Altura de enganche	h10	mm	158
s bá	4.19	Longitud total	l1	mm	1315
lidas	4.21.1	Ancho total	b1	mm	600
Medidas básicas	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2	mm	50
	4.35	Radio de giro	Wa	mm	1126
	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga		km/h	9 / 10,5
	5.1.1	Velocidad marcha atrás con/sin carga		km/h	6 / 6
Jes	5.5	Fuerza de tracción con carga		N	600
cior	5.6	Fuerza de tracción máx. con/sin carga		Ν	2000 / 2000
Prestaciones	5.10	Freno de servicio			electromagnético/ generador

	c	١
	۲	ì
	\succeq	_

electrónic	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	2,8
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	24 / 200
	6.5	Peso de la batería	kg	185
ister	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN	kWh/h	0,75
Motor eléctrico/sistema		Equivalente CO2 según EN16796	kg/h	0,4
Mo	8.1	Tipo de mando de tracción		speedCONTROL CA
	10.5	Versión de dirección		eléctrico
Otros	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053	dB (A)	57

⁻ Esta hoja técnica conforme a la directiva VDI 2198 indica sólo los valores técnicos del equipo estándar. Un bandaje diferente, otros mástiles de elevación, dispositivos adicionales, etc., pueden dar otros valores.

- N.º VDI 4.9: la altura es válida para la versión con jetPILOT
 N.º VDI 4.12: el valor de la altura de acoplamiento rige para el acoplamiento por encaje simple
 N.º VDI 4.19: La indicación sobre la longitud total incluye un acoplamiento por enchufe simple

Jungheinrich de España, S.A.U.

C/ Sierra Morena, 5 Área Empresarial Andalucía 28320 Pinto (Madrid) Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895 Línea de atención al cliente Teléfono 902 120 895 info@jungheinrich.es www.jungheinrich.es

Las fábricas de producción alemanas de Norderstedt, Moosburg y Landsberg están certificadas, así como nuestro Centro de Recambios Originales en Kaltenkirchen.

Kaltenkirchen.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



