

Remolcadora eléctrica

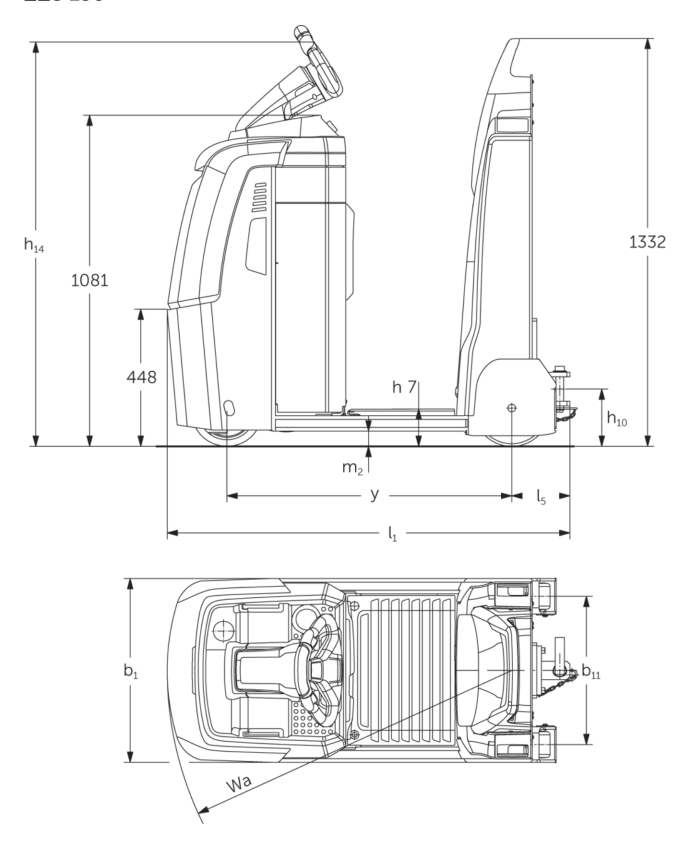
EZS 130

Capacidad de remolque: 3000 kg





EZS 130



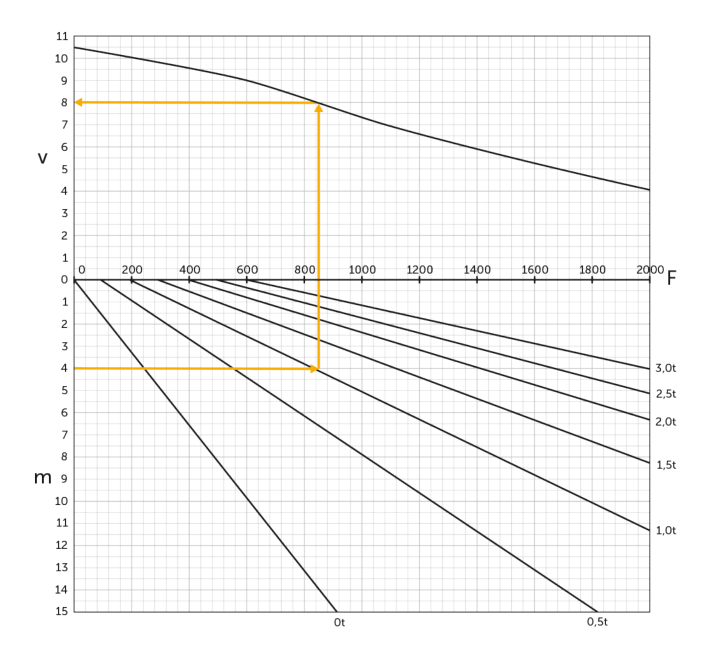


Tabla VDI

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante			EZS 130
	1.3	Grupo de tracción			Eléctrico
	1.4	Manipulación			Plataforma
	1.5.3	Capacidad de remolque	Q	kg	3000
	1.7	Fuerza de tracción nominal		Ν	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
Ruedas / chasis	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			ø250 x 80
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			1 x / 2
	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
Medidas básicas	4.12	Altura de enganche	h10	mm	158
bá.	4.19	Longitud total	l1	mm	1315
idas	4.21.1	Ancho total	b1	mm	600
Med	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2	mm	50
2	4.35	Radio de giro	Wa	mm	1126
nes	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
	5.5	Fuerza de tracción con/sin carga		Ν	600 / 600
0.0	5.6	Fuerza de tracción máx. con/sin carga		Ν	2000 / 2000
nico Prestaciones	5.10	Freno de servicio			electromagnético/ generador
trór	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min		kW	2,8
ma elec	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal		V / Ah	24 / 200
	6.5	Peso de la batería		kg	185
iste	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN		kWh/h	0,75
otor eléctrico / sistema electrónico	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796		kg/h	0,4

Moto

Otros	8.1	Tipo de mando de tracción		speedCONTROL CA
	10.5	Versión de dirección		eléctrico
	10.7	Nivel de presión acústica según 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.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



ISO 9001 ISO 14001

