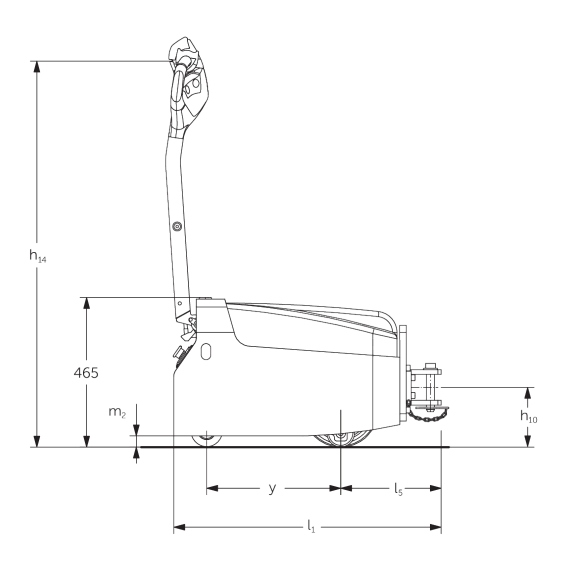


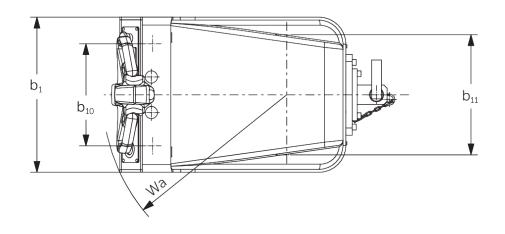
Remolcadora eléctrica EZS 010

Capacidad de remolque: 1000 kg

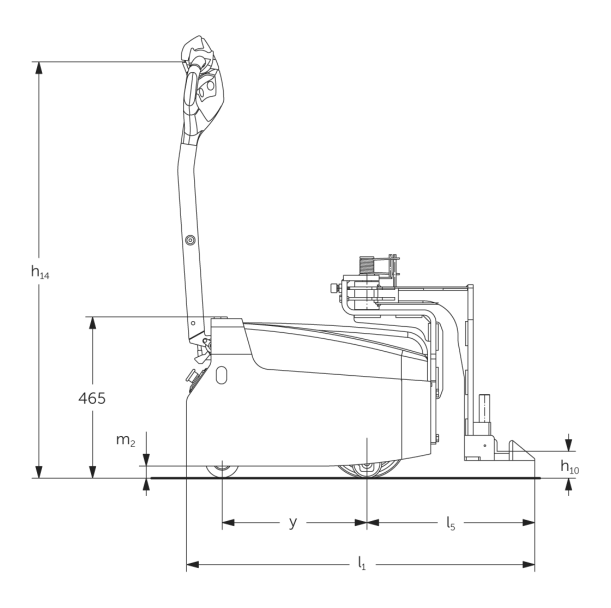


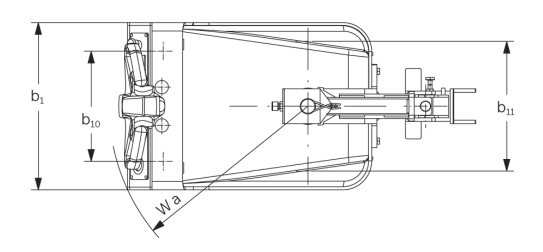
EZS 010





EZS 010





Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante			EZS 010
	1.3	Grupo de tracción			Eléctrico
	1.4	Manipulación			A pie
	1.5.3	Capacidad de remolque	Q	kg	1000
	1.7	Fuerza de tracción nominal		Ν	200
	1.9	Distancia entre ejes	У	mm	415
	2.1.1	Peso propio (incl. batería)		kg	190
Pesos	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	85 / 105
	3.1	Bandajes			Poliuretano (PU) / goma
Sis	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 100 x 40
Ruedas/chasis	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 230 x 65
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2 / 1x + 2
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀	mm	315
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁	mm	370
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.		mm	835 / 1165
cas	4.12	Altura de enganche	h ₁₀	mm	150
Medidas básicas	4.19	Longitud total	l ₁	mm	700
	4.21.1	Ancho total	b ₁	mm	480
Ved	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂	mm	35
_	4.35	Radio de giro	W _a	mm	570
	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga		km/h	5,4 / 6
nes	5.1.1	Velocidad marcha atrás con/sin carga		km/h	5,4 / 6
Prestaciones	5.5	Fuerza de tracción con carga		Ν	200
rest	5.6	Fuerza de tracción máx. con/sin carga		N	600 / 600
ш	5.10	Freno de servicio			electromagnético
sistema	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min		kW	1
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal		V / Ah	24 / 63
	- electro - 96.5	Peso de la batería		kg	46
Otros	8.1	Tipo de mando de tracción			Tecnología de corriente trifásica
	10.7	Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor		dB (A)	63

⁻ 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 3.3: Las medidas de las ruedas adicionales son ø 85 x 43 mm

⁻ $\rm N.^{\circ}$ VDI 4.12: el valor de la altura de acoplamiento rige para el acoplamiento por encaje simple

⁻ N.º VDI 4.17: la longitud de voladizo es con un acoplamiento por enchufe simple de 311 mm; y con un brazo de enganche orientable, de 482 mm

⁻ N.º VDI 4.19: la longitud total es con un acoplamiento por enchufe simple de 828 mm; y con un brazo de enganche orientable, de 999 mm



Contacto

+34 938 89 03 76

info@grupelevacio.com

Carrer Lleida, 35 Letra B PAE, 08500 Vic, Barcelona www.grupelevacio.com



@grupelevacio



grup-elevacio



grupelevacio



