

LION
technology

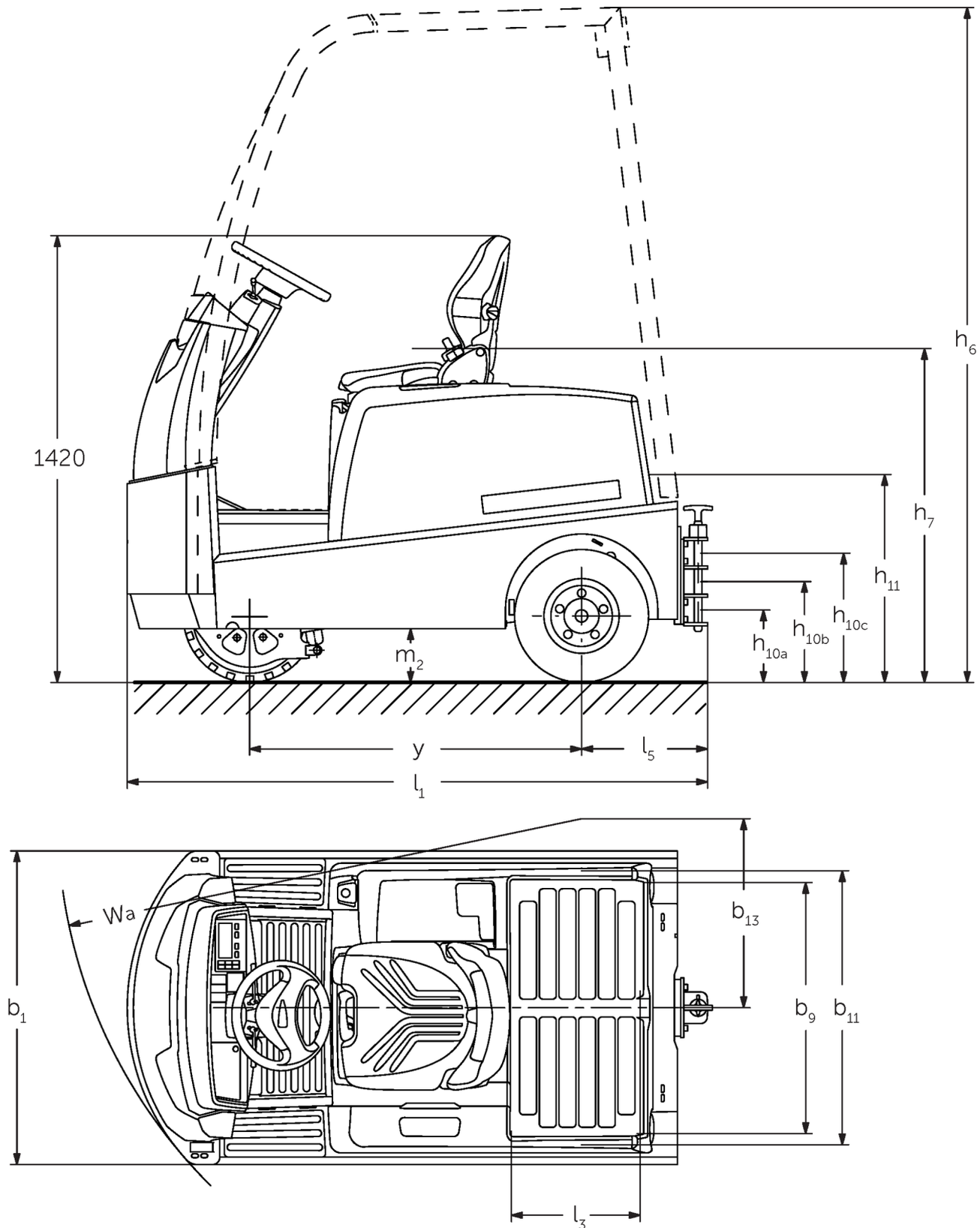


Remolcadora eléctrica **EZS 570 / 580 / 590 / 5100**

Capacidad de carga: 7000-10000 kg

JUNGHEINRICH

EZS 570 / 580 / 590 / 5100



EZS 580, dibujo técnico, ficha técnica

EZS 570 / 580 / 590 / 5100

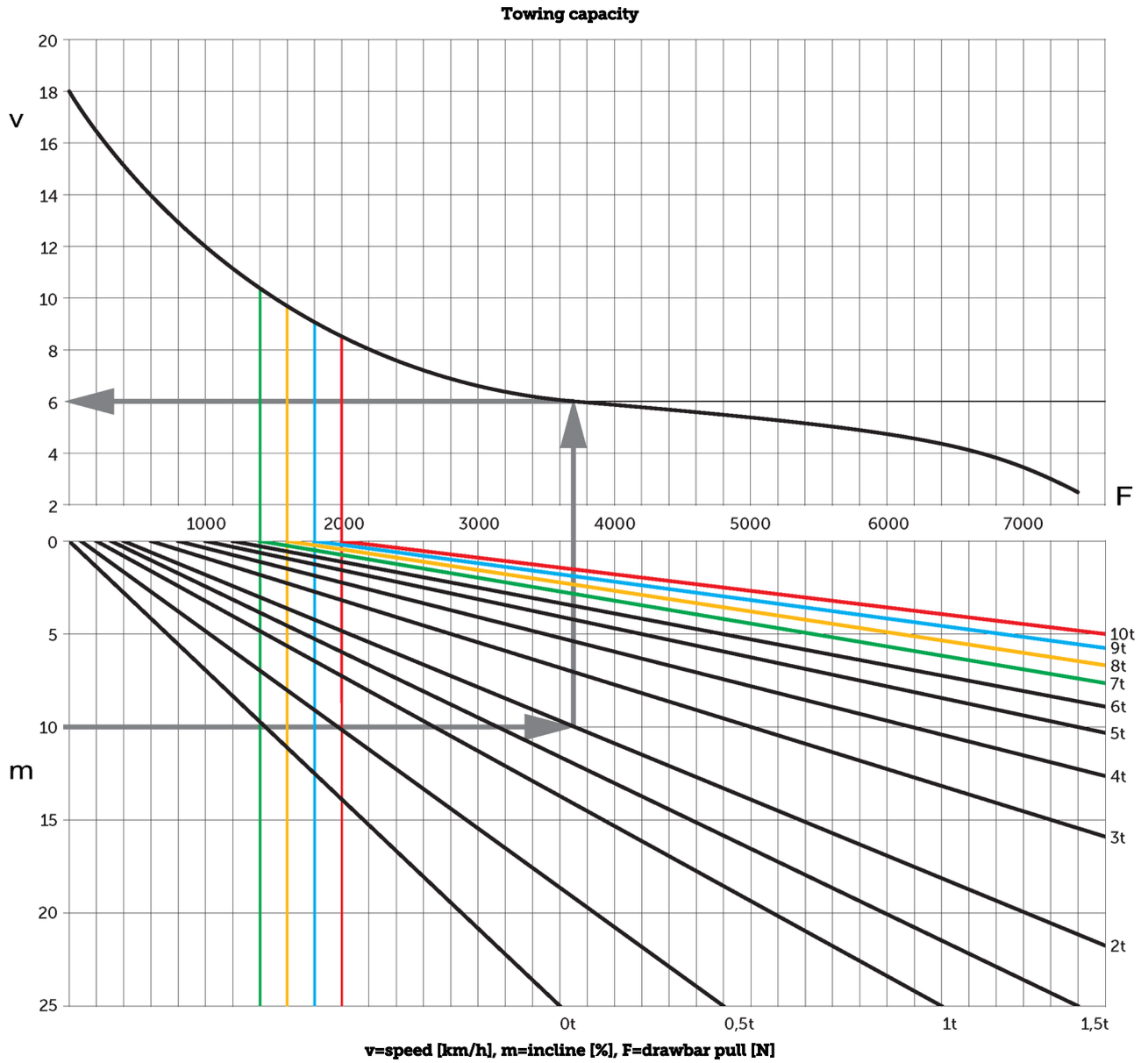


Tabla VDI

Versión: 10/2019

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich						
	1.2	Nomenclatura del fabricante		-	EZS 580	EZS 590	EZS 5100	EZS 570 XL	EZS 580 XL	EZS 590 XL
	1.3	Grupo de tracción		Eléctrico						
	1.4	Manipulación		Asiento						
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	7.000	8.000	9.000	10.000	7.000	8.000	9.000
	1.7	Fuerza de tracción nominal	N	1.400	1.600	1.800	2.000	1.400	1.600	1.800
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1.035			1.250			
Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)	kg	1.260	1.320	1.410	1.952	1.620	1.675	
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	580 / 680	580 / 740	620 / 790	897 / 1.055	780 / 840	835 / 840	
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		SE / neumáticos						
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		4.00-8	16x6-8	16x6-8	16x6-8			
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		4.00-8						
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		1 / 2x						
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀ mm	0		-	0			
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁ mm	870						
	Medidas básicas	4.7	Altura del tejadillo protector (cabina)	h ₆ mm	2.140					
4.8		Altura de asiento / plataforma	h ₇ mm	1.040						
4.12		Altura de enganche	h ₁₀ mm	240						
4.12.1		2 Altura de enganche	mm	330						
4.12.2		3 Altura de enganche	mm	420						
4.13		Altura de carga sin carga	mm	650	640		650	640		
4.16		Longitud de superficie de carga	mm	400						
4.18		Ancho de superficie de carga	mm	795						
4.19		Longitud total	l ₁ mm	1.813			2.035			
4.21		Ancho total	b ₁ / b ₂ mm	996						
4.32		Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂ mm	160	130		160			
4.35		Radio de giro	W _a mm	1.620			1.860			
4.36		Distancia mínima del centro de giro	b ₁₃ mm	600			665			
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h	8.5 / 18			7 / 18	8.5 / 18		
	5.5	Fuerza de tracción con/sin carga	N	1.400	1.600	1.800	2.000	1.400	1.600	1.800
	5.6	Fuerza de tracción máx. con/sin carga	N	5.500	6.500	7.500	7.600	5.500	6.500	7.500
	5.10	Freno de servicio		hidráulico						
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	4.5						
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	48 / 375	48 / 345		48 / 625			
	6.5	Peso de la batería	kg	575			860			
	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN	kWh/h	1.33	1.5	1.67	1.84	1.33	1.5	1.67
	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796	kg/h	0,72	0,81	0,90	0,99	0,72	0,81	0,90
	Otros	8.1	Tipo de mando de tracción		Impulso/CA					
10.7		Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor	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.

- 5.7: véase diagrama - 5.8: véase diagrama - 6.6: con carga nominal

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

Jungheinrich de España S.A.U. y las
fábricas alemanas de Norderstedt
Moosburg y Landsberg están
certificadas.

ISO 9001
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.