

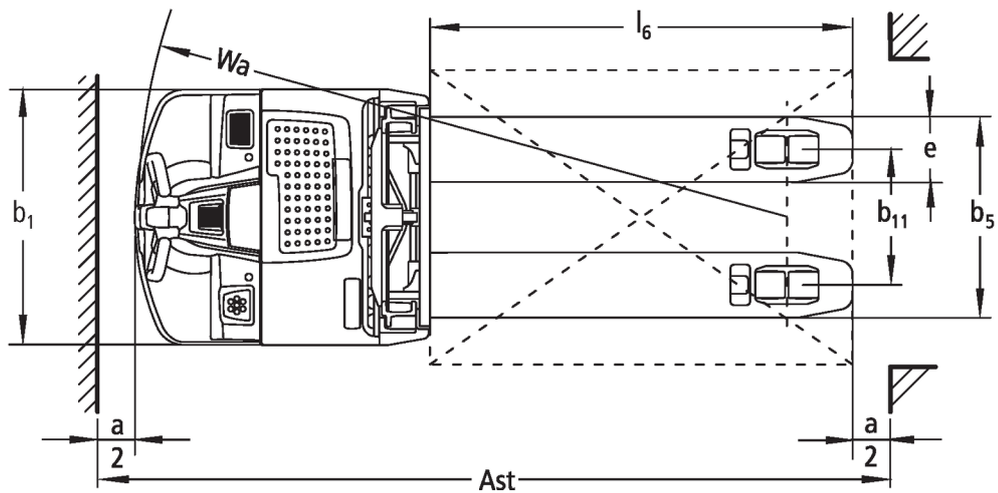
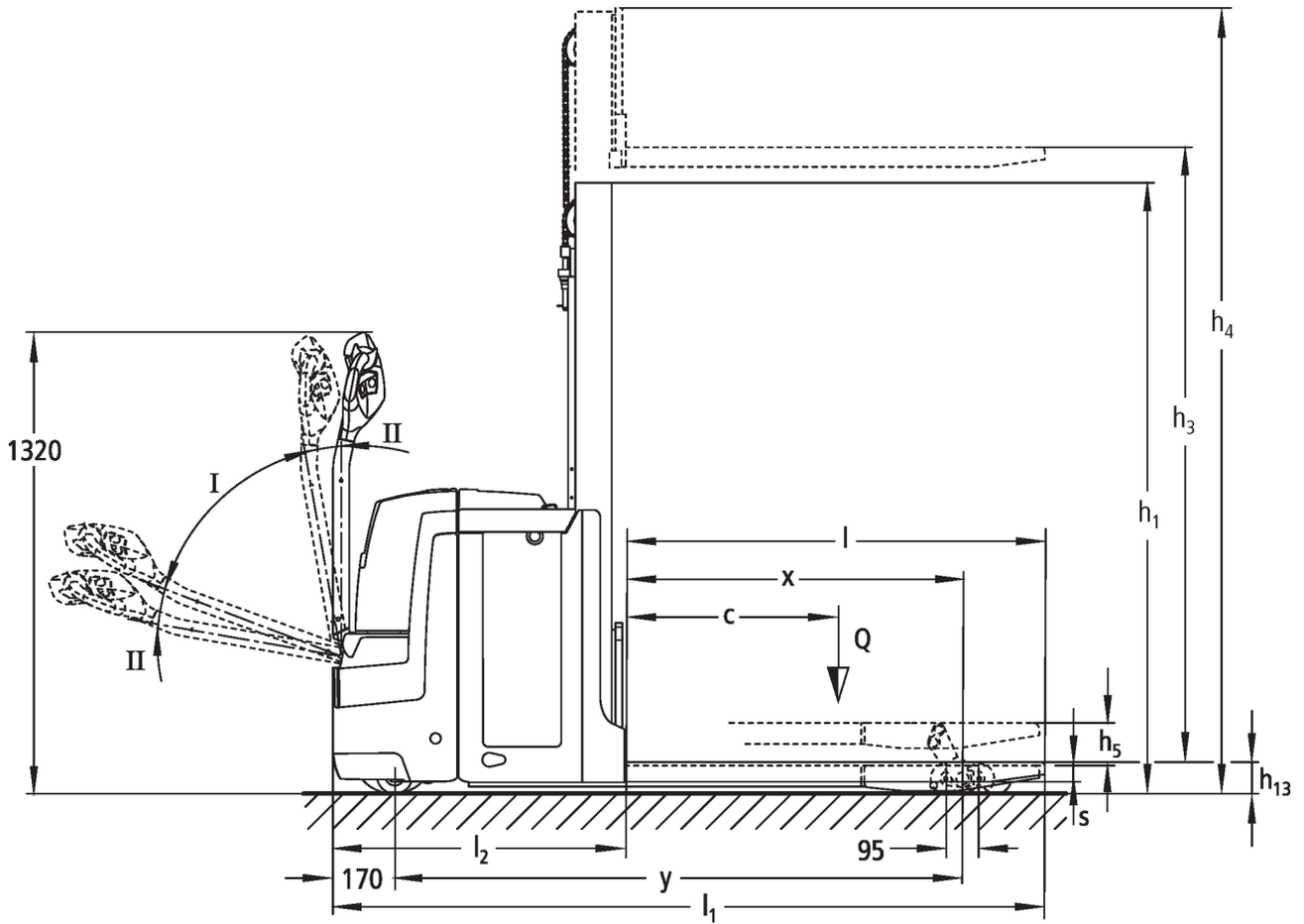


Transpaleta eléctrica de barra timón

EJD 220

Altura de elevación: 1660-2560 mm / Capacidad de carga: 2000 kg

EJD 220



I = Normal travel position, II = Crawl speed travel position

EJD 220

EJD 220	Elevación (h3)	Altura del mástil de elevación replegado (h1)	Elevación libre (h2)	Altura del mástil de elevación extendido (h4)	Inclinación de mástil de elevación adelante/atrás	Inclinación carro portahorquillas adelante/atrás
Mástil de elevación doble ZT	1660 mm	1350 mm	100 mm	2150 mm		
	2010 mm	1530 mm	100 mm	2500 mm		
	2100 mm	1570 mm	100 mm	2590 mm		
	2560 mm	1810 mm	100 mm	3050 mm		
Mástil de elevación triple DT	2050 mm	1216 mm	100 mm	2540 mm		
	2350 mm	1314 mm	100 mm	2840 mm		
	2500 mm	1366 mm	100 mm	2990 mm		

Tabla VDI

Versión: 12/2019

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante		EJD 220
	1.3	Grupo de tracción		Eléctrico
	1.4	Manipulación		A pie
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	2.000
	1.5.1	Capacidad de carga nominal/carga con elevación del mástil	Q kg	1.000
	1.5.2	Capacidad de carga nominal/carga con elevación de brazos portadores	Q kg	2.000
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	600
	1.8	Distancia a la carga	x mm	957
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1.617
Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)	kg	945
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás	kg	1.120 / 1.825
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	665 / 280
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		PU
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 230 x 70
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 85 x 95 / Ø 85 x 75
	3.4	Ruedas adicionales		100 x 40
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		1x +2/2
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀ mm	508
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁ mm	385
Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h ₃ mm	1.660
	4.6	Elevación inicial	h ₅ mm	122
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	mm	711 / 1.320
	4.15	Altura bajada	mm	90
	4.19	Longitud total	l ₁ mm	2.022
	4.20	Longitud incluye dorsal de horquillas	l ₂ mm	832
	4.21	Ancho total	b ₁ /b ₂ mm	726
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/e/l mm	56 / 185 / 1.190
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas (medida 1), ancho sobre horquillas	b ₅ mm	570
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂ mm	20
	4.34	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	2.233
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	2.243
	4.35	Radio de giro	W _a mm	1.800
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h	6 / 6
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0.14 / 0.25
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0.25 / 0.25
	5.8	Capacidad de rampa máx. con/sin carga	%	9 / 15
	5.10	Freno de servicio		generador
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	1.6
	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	2
	6.3	Batería según DIN 43531/35/36		DIN 43535 B
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	24 / 250
	6.5	Peso de la batería	kg	220
	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN	kWh/h	0.59
	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796	kg/h	0,32

	6.7	Rendimiento en el despacho de mercancías	t/h	37
	6.8.1	Consumo energético con máx. rendimiento en la expedición de mercancías	kWh/h	0.95
Otros	8.1	Tipo de mando de tracción		speedCONTROL CA
	10.7	Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor	dB (A)	70
<p>- 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.</p>				

- 1.8: Sección de carga bajada: + 48 mm - 1.9: Sección de carga bajada: + 48 mm. Con habitáculo de batería largo L (375 Ah) + 72 mm - 4.19: Con habitáculo de batería largo L (375 Ah) + 72 mm - 4.20: Con habitáculo de batería largo L (375 Ah) + 72 mm - 4.33: Diagonal según VDI: + 369 mm - 4.34: Diagonal según VDI: + 225 mm - 4.35: Sección de carga bajada: + 48 mm. Con habitáculo de batería largo L (375 Ah) + 72 mm

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.