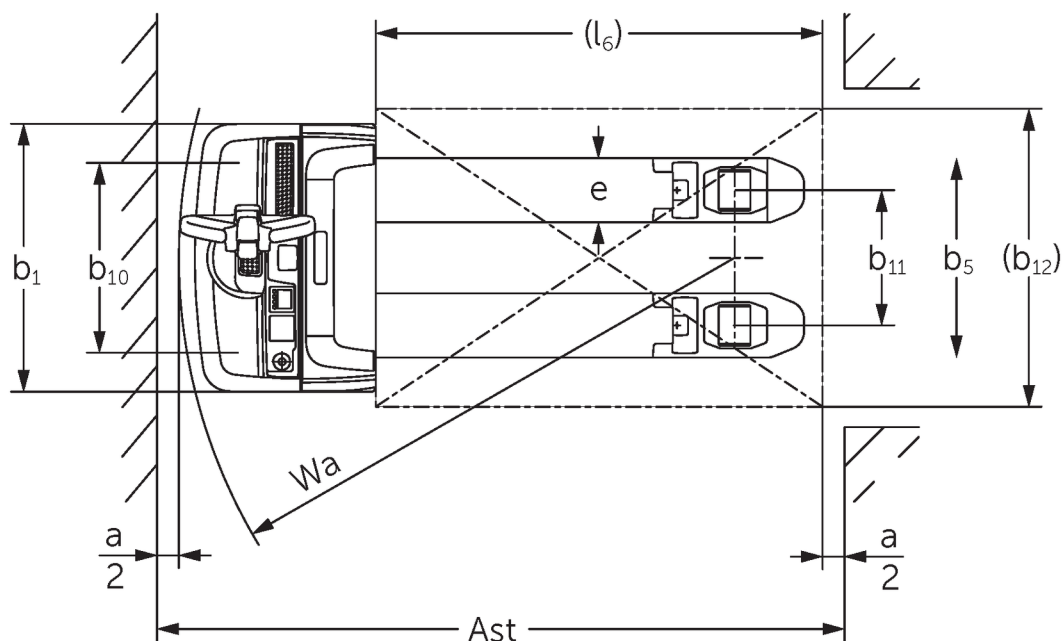
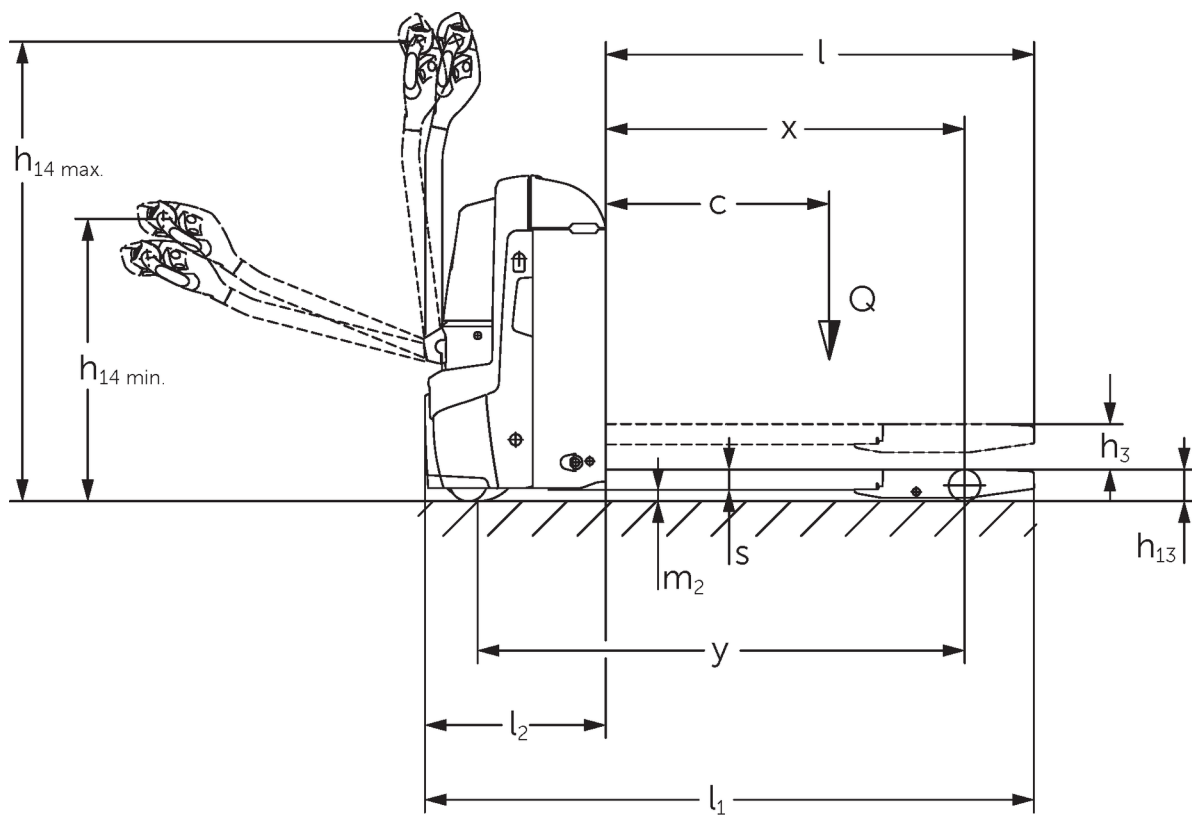




Transpaleta eléctrica **EJE 114 / 116 / 118 / 120**

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 1400-2000 kg

EJE 114 / 116 / 118 / 120



Dibujos a rayas EJE

Tabla VDI

Versión: 10/2019

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich			
	1.2	Nomenclatura del fabricante		EJE 114	-	EJE 118	-
	1.3	Grupo de tracción		Eléctrico			
	1.4	Manipulación		A pie			
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	1.400	1.600	1.800	2.000
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	600			
	1.8	Distancia a la carga	x mm	908			
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1.252			
	Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)	kg	405	420	
2.2		Peso por eje con carga delante/detrás	kg	655 / 1.150	695 / 1.325	760 / 1.460	785 / 1.635
2.3		Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	322 / 83	331 / 89		
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		PU/PU			-
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 230 x 70			
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 80 x 90 / 80 x 70 / 80 x 35		Ø 85 x 110 / 85 x 85 / 85 x 44	
	3.4	Ruedas adicionales		Ø 100 x 40			
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		1x +2/2 oder 4			
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀ mm	500	510		
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁ mm	363			
Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h ₃ mm	122			
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	mm	750 / 1.237			
	4.15	Altura bajada	mm	85			
	4.19	Longitud total	l ₁ mm	1.636			
	4.20	Longitud incluye dorsal de horquillas	l ₂ mm	486			
	4.21	Ancho total	b ₁ / b ₂ mm	720			
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/ e/l mm	55 / 150 / 1.150	55 / 172 / 1.150		
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas (medida 1), ancho sobre horquillas	b ₅ mm	513	535		
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂ mm	35			
	4.34	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	2.248			
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	2.251			
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo con palet 800 x 1200 transversal	mm	2.251			
	4.35	Radio de giro	W _a mm	1.441			
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h	5 / 5	6 / 6		
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0.03 / 0.03	0.04 / 0.04		
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0.05 / 0.04			
	5.8	Capacidad de rampa máx. con/sin carga	%	8 / 20	10 / 20	9 / 20	8 / 20
	5.10	Freno de servicio		generador			
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	0.90	1.1		
	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	0.80	1.2		
	6.3	Batería según DIN 43531/35/36		B			
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	24 / 150			
	6.5	Peso de la batería	kg	151			
	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN	kWh/h	0.32	0.31	0.30	0.34
	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796	kg/h	0,17		0,16	0,18
6.7	Rendimiento en el despacho de mercancías	t/h	67	93	104	117	

	6.8	Consumo energético con máx. rendimiento en la expedición de mercancías	kWh/h	0.49	0.66	0.62	0.70
Otros	10.7	Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor	dB (A)	61			
<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>							

- 4.33: Sección de carga bajada: + 50 mm - 1.8: 1.9: 4.35: Sección de carga bajada: + 56 mm - 4.33.4: Sección de carga bajada: + 68 mm - 1.9: 4.19: 4.19.1: 4.20: 4.33: 4.33.4: 4.35: con extracción lateral de la batería: S - M + 69 mm; M - L/M SBE + 72 mm; L - L SBE + 53 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.