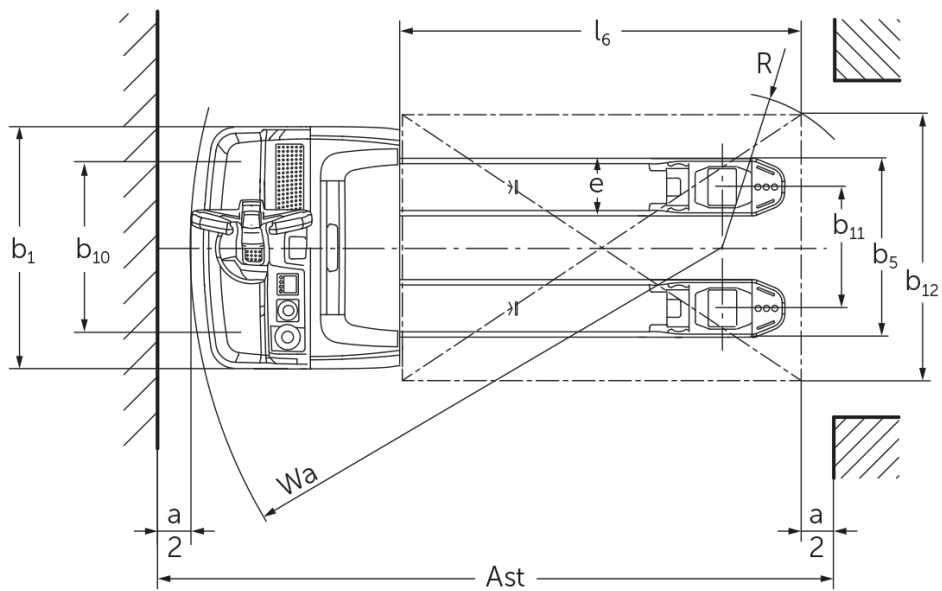
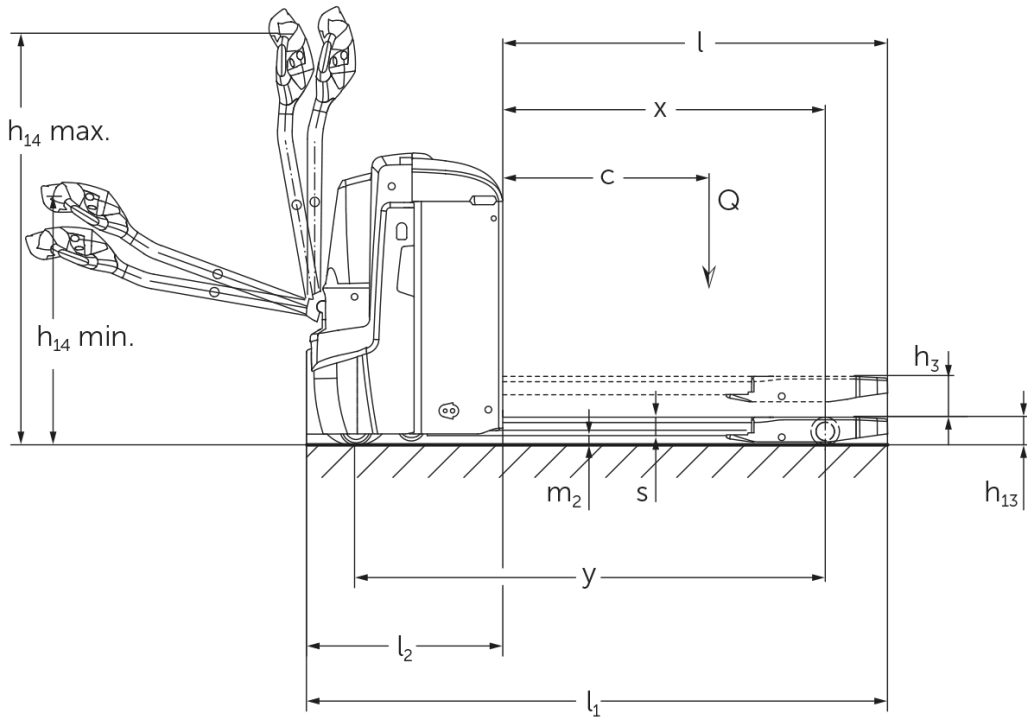




Transpaleta eléctrica de barra timón **EJE 222r / 225r**

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 2200-2500 kg

EJE 222r / 225r



EJE 222r / 225r

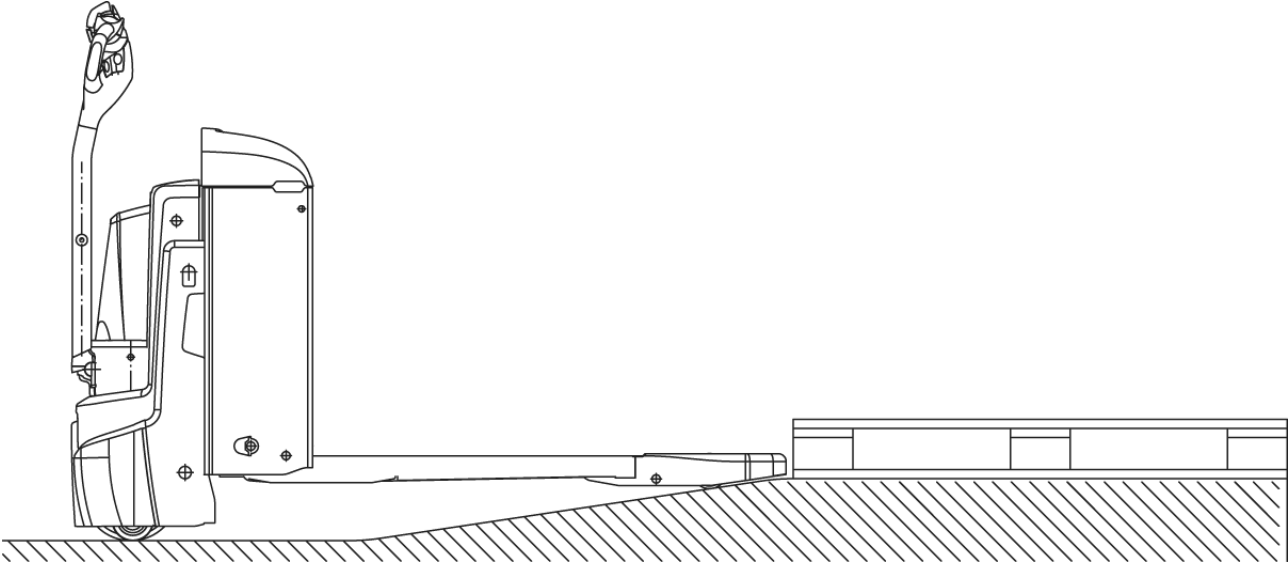


Tabla VDI

Versión: 11/2022

				Jungheinrich	
				EJE 222r	EJE 225r
Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich	
	1.2	Nomenclatura del fabricante			
	1.3	Grupo de tracción		Elektro	
	1.4	Manipulación		Geh	
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	2200	2500
	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	1351	
	Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)	kg	560
2.2		Peso por eje con carga delante/detrás	kg	889 / 1885	980 / 2087
2.3		Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	418 / 142	
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		Polyurethan (PU)	
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 230 x 70	
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 85 x 110	
	3.4	Ruedas adicionales		Ø 100 x 40	
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		1x +2 / 2	
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀ mm	510	
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁ mm	363	
Medidas básicas	4.4	Elevación (h ₃)	h ₃ mm	122	
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	mm	750 / 1237	
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h ₁₃ mm	85	
	4.19	Longitud total	l ₁ mm	1737	
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	l ₂ mm	587	
	4.21.1	Ancho total	b ₁ mm	724	
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/e/l mm	55 x 172 x 1150	
	4.25	Ancho exterior de las horquillas	b ₅ mm	535	
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂ mm	30	
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	2338	
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	2227	
4.35	Radio de giro	W _a mm	1532		
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h	6 / 6	
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0,05 / 0,07	
	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	
	5.10	Freno de servicio		generatorisch	
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	1,7	
	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	2,2	
	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	0,35	0,37
	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796	kg/h	0,2	
	6.7	Rendimiento en el despacho de mercancías	t/h	123	148
	6.8.1	Consumo energético con máx. rendimiento en la expedición de mercancías	kWh/h	0,77	0,82

Otros	8.1	Tipo de mando de tracción		AC
	10.7	Nivel sonoro según EN12053, al oído del conductor	dB (A)	70

- 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.

Jungheinrich Colombia S.A.S

Parque Industrial San Jorge, Bodega 57
Calle 2 # 18-93, Vía Mosquera
Mosquera, Cundinamarca
Venta - Alquiler: (+57) 1 428 9080

Servicio Técnico "Línea Amarilla": (+57) 317 428 7457
Solicitud de Repuestos: servicio.tecnico@Jungheinrich.co

info@Jungheinrich.co
www.Jungheinrich.co

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**