



Transpaleta eléctrica con asiento transversal

ESE 220-320

Altura de elevación: 125 mm / Capacidad de carga: 2000 kg

ESE 220-320

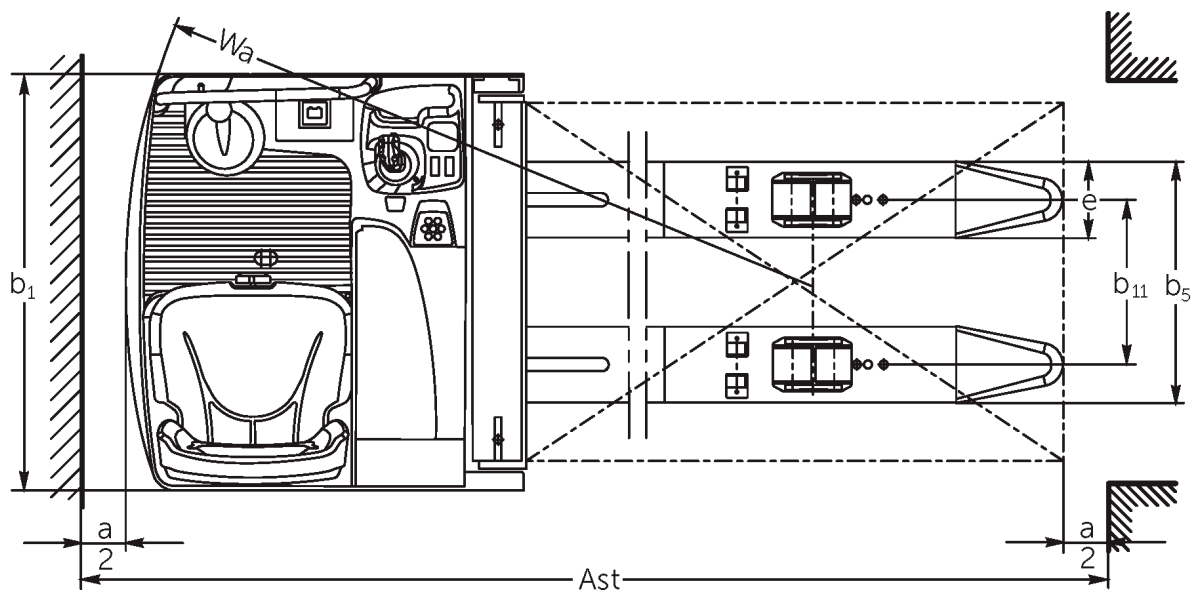
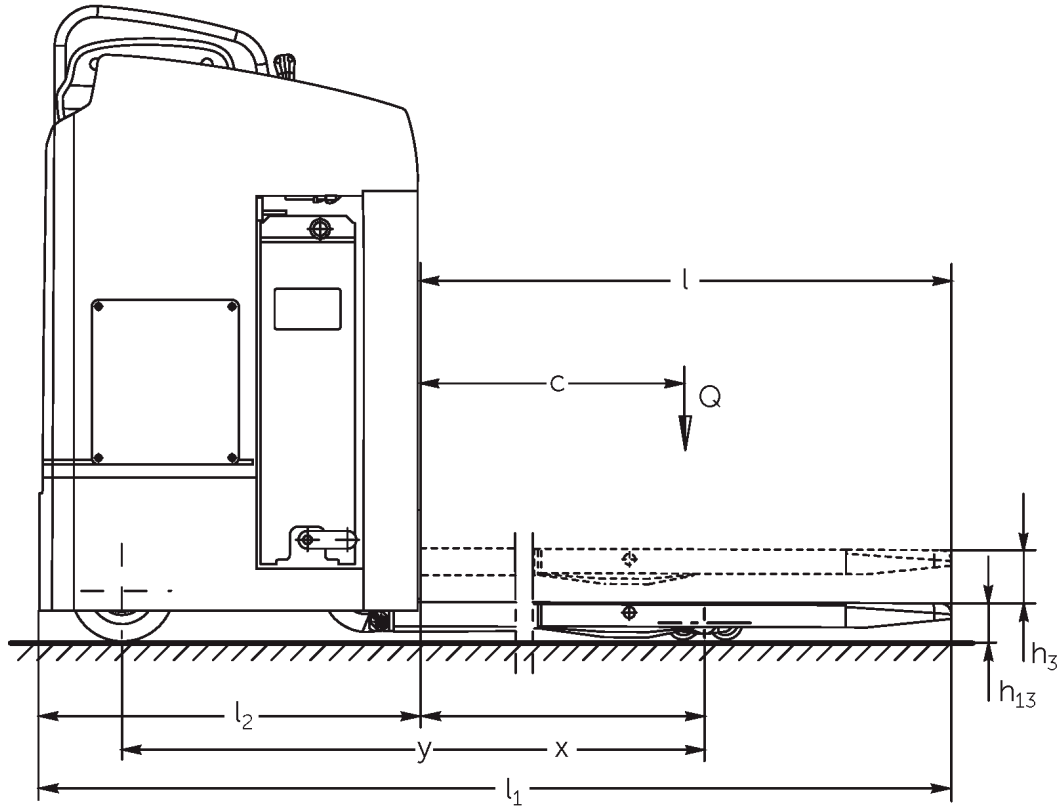


Tabla VDI

Versión: 08/2021

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich		
	1.2	Nomenclatura del fabricante		ESE 220-320		
	1.3	Grupo de tracción		Elektro		
	1.4	Manipulación		Sitz		
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q	kg	2000	
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c	mm	600	
	1.8	Distancia a la carga	x	mm	868	
	1.9	Distancia entre ejes	y	mm	1535	1541
	Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)		kg	1062
2.2		Peso por eje con carga delante/detrás		kg	1896 / 1142	1902 / 1182
2.3		Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	258 / 808	264 / 816
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		Polyurethan	-	
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 230 x 78	
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 85x85	
	3.4	Ruedas adicionales			Ø 140 x 54	
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2 - 1x / 4	1+1x/4
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀	mm	544	645
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁	mm	385	
Medidas básicas	4.4	Elevación (h ₃)	h ₃	mm	125	
	4.8	Altura de asiento / plataforma	h ₇	mm	1020	
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h ₁₃	mm	90	
	4.19	Longitud total	l ₁	mm	2009	
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	l ₂	mm	859	
	4.21.1	Ancho total	b ₁	mm	820	930
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/e/l	mm	60 x 185 x 1150	
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b ₅	mm	540	
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂	mm	25	
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	2197	2215
	4.35	Radio de giro	W _a	mm	1665	1683
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga		km/h	10 / 12,5	
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga		m/s	0,06 / 0,07	
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0,06 / 0,05	
	5.8	Capacidad de rampa máx. con/sin carga		%	8 / 13	
	5.10	Freno de servicio			elektrisch	
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min		kW	2,8	
	6.2	motor de elevación, potencia con S3		kW	1,5	
	6.3	Batería según DIN 43531/35/36			nein	
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal		V / Ah	24 / 465	
	6.5	Peso de la batería		kg	380	
	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN		kWh/h	0,41	0,43
	6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796		kg/h	0,2	
Otros	8.1	Tipo de mando de tracción			AC	

- 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**