

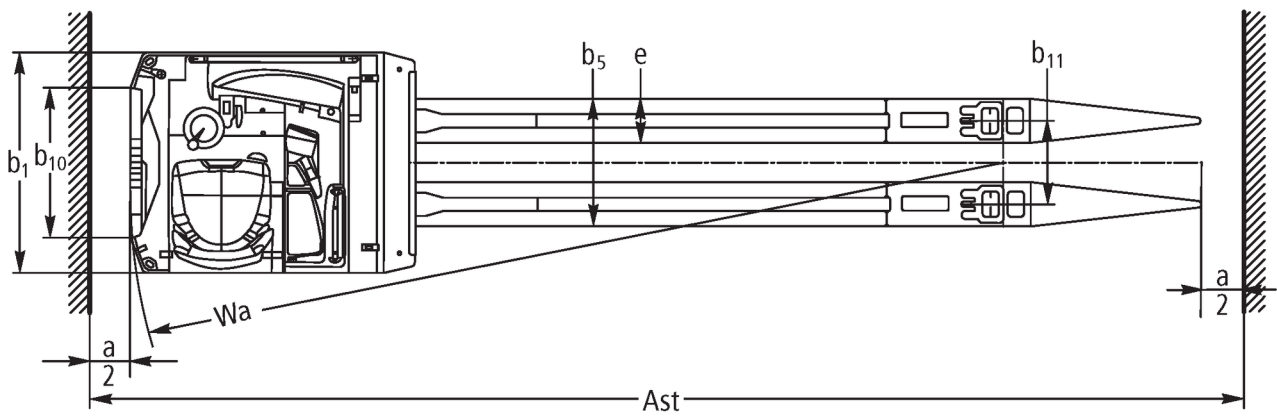
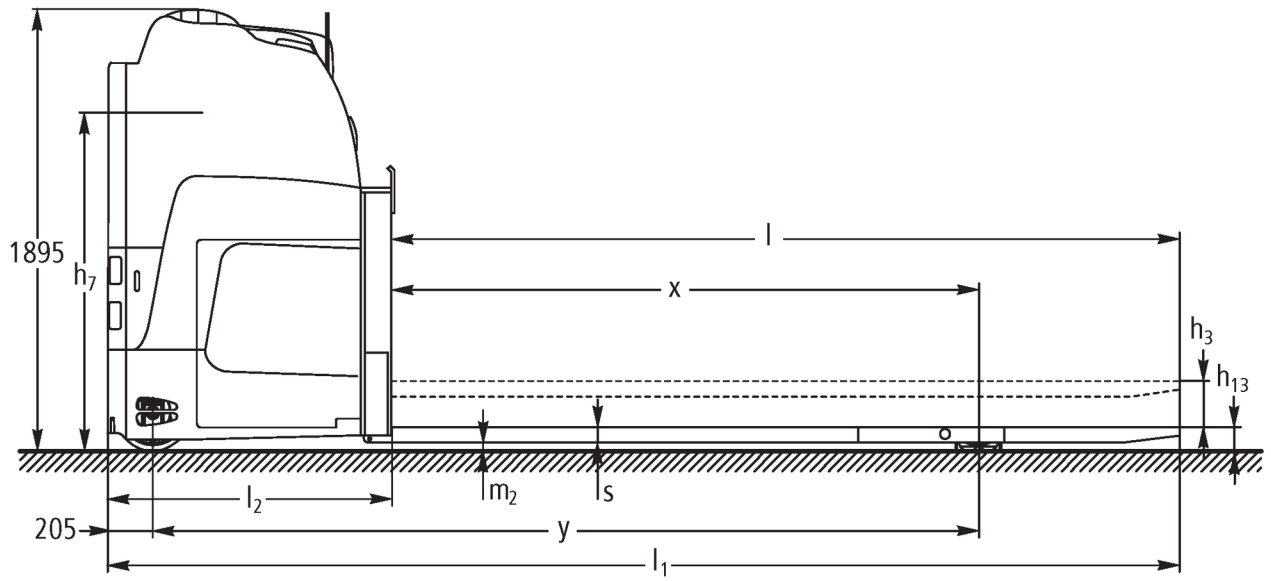


# Transpaleta eléctrica con asiento transversal

## **ESE 533**

Altura de elevación: 115 mm / Capacidad de carga: 3300 kg

# ESE 533



# Tabla VDI

Versión: 10/2019

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			Jungheinrich
	1.2	Nomenclatura del fabricante			<b>ESE 533</b>
	1.3	Grupo de tracción			Eléctrico
	1.4	Manipulación			Asiento
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q	kg	3.300
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c	mm	1.800
	1.8	Distancia a la carga	x	mm	2.630
	1.9	Distancia entre ejes	y	mm	3.770
Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)		kg	3.480
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás		kg	3.460 / 3.320
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	2.750 / 730
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes			Vulkollan
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 343 x 140
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 90 x 100
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2x / 4
	3.6	Ancho de vía, delante	b <sub>10</sub>	mm	592
	3.7	Ancho de vía, detrás	b <sub>11</sub>	mm	380
Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h <sub>3</sub>	mm	115
	4.8	Altura de asiento / plataforma	h <sub>7</sub>	mm	1.470
	4.15	Altura bajada		mm	95
	4.20	Longitud incluye dorsal de horquillas	l <sub>2</sub>	mm	1.295
	4.21	Ancho total	b <sub>1</sub> /b <sub>2</sub>	mm	1.000
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/e/l	mm	70 / 200 / 3.600
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas (medida 1), ancho sobre horquillas	b <sub>5</sub>	mm	580
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m <sub>2</sub>	mm	20
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	5.196
4.35	Radio de giro	W <sub>a</sub>	mm	3.982	
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga		km/h	19 / 20
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga		m/s	0.06 / 0.06
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0.05 / 0.05
	5.7	Capacidad de rampa con/sin carga		%	5 / 10
	5.10	Freno de servicio			eléctrico
Motor eléctrico/sistema electrónico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min		kW	6.9
	6.1.1	2 Motor de tracción, potencia S2 60 min		kW	6.9
	6.2	motor de elevación, potencia con S3		kW	3
	6.3	Batería según DIN 43531/35/36			no
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal		V / Ah	48 / 1.000
	6.5	Peso de la batería		kg	1.450
	6.6.1	Consumo energético según ciclo EN		kWh/h	0.92
6.6.2	Equivalente CO2 según EN16796		kg/h	0,50	
Otros	8.1	Tipo de mando de tracción			Mosfet / CA

- 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.

- 1.9: elevada 3720 mm - 4.35: elevada 3922 mm - 6.1: Potencia 1er motor / potencia 2ª motor



**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.