

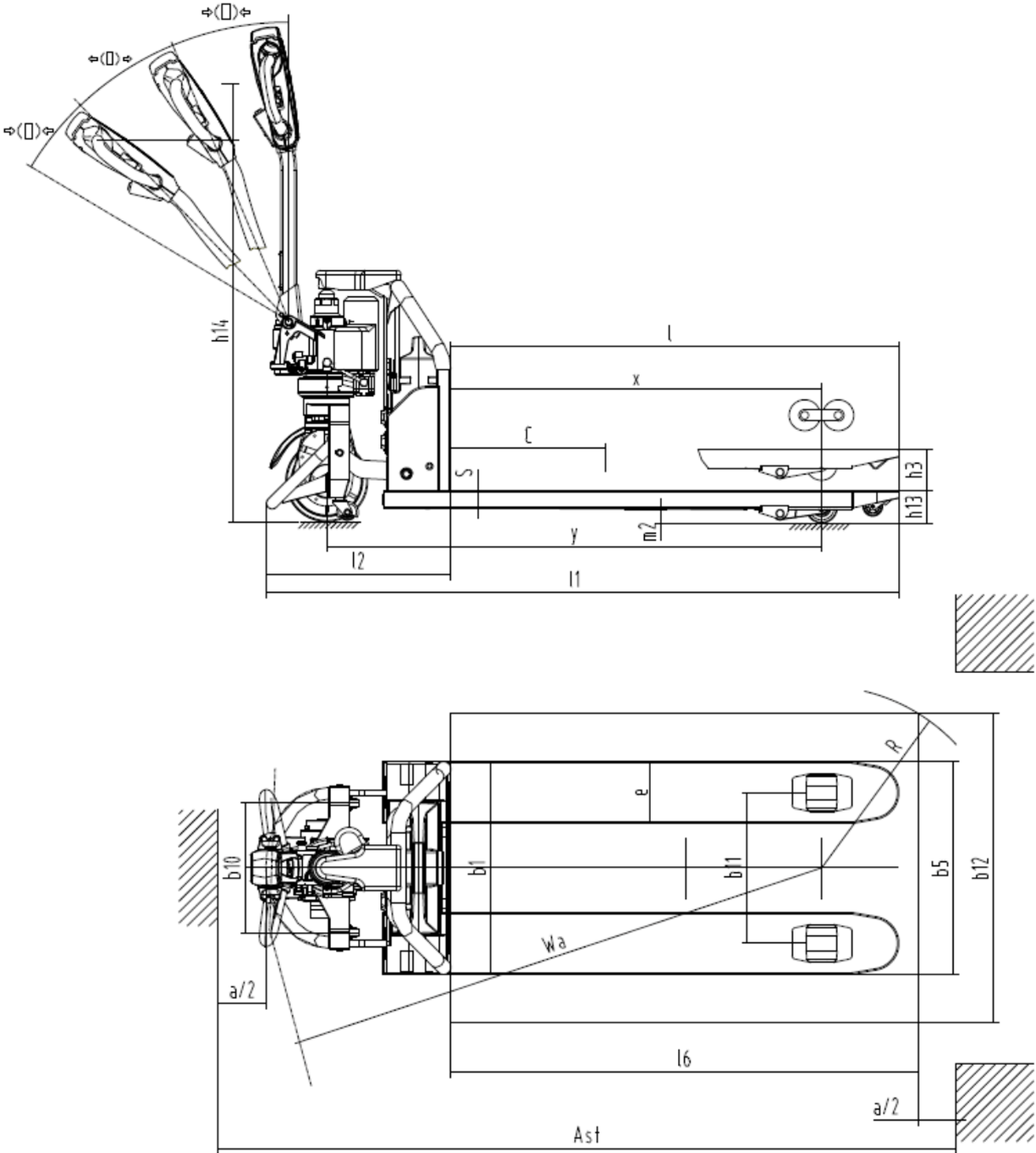


# Transpaleta eléctrica de barra timón

## AME 13

Altura de elevación: 110 mm / Capacidad de carga: 1300 kg

# AME 13



# Tabla VDI

Versión: 11/2022

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich			
	1.2	Nomenclatura del fabricante		<b>AME 13</b>			
	1.3	Grupo de tracción		Elektro			
	1.4	Manipulación		Geh			
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	1300			
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	600			
	1.8	Distancia a la carga	x mm	601	951	601	951
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	919	1269	1119	1269
	Pesos	2.1.1	Peso propio (incl. batería)	kg	132	135	137
2.2		Peso por eje con carga delante/detrás	kg	509 / 924	511 / 924	513 / 924	514 / 924
2.3		Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	99 / 33	102 / 33	104 / 33	105 / 33
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		Polyurethan (PU)			
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø210 x 70			
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø80 x 70			
	3.4	Ruedas adicionales		Ø42 x 17			
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		1x+2/4			
	3.6	Ancho de vía, delante	b <sub>10</sub> mm	335			
	3.7	Ancho de vía, detrás	b <sub>11</sub> mm	390	525		
Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h <sub>3</sub> mm	110			
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	mm	635 / 1200			
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h <sub>13</sub> mm	80			
	4.19	Longitud total	l <sub>1</sub> mm	1273	1623	1473	1623
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	l <sub>2</sub> mm	473			
	4.21.1	Ancho total	b <sub>1</sub> mm	550	685		
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/ e/l mm	45 x 160 x 800	45 x 160 x 1150	45 x 160 x 1000	45 x 160 x 1150
	4.25	Ancho exterior de las horquillas	b <sub>5</sub> mm	550	685		
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m <sub>2</sub> mm	35			
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	1994	2226	2106	2226
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	1993	2095	-	
	4.35	Radio de giro	W <sub>a</sub> mm	1074	1424	1274	1424
Prestaciones	5.1	Velocidad de marcha con/sin carga	km/h	4,8 / 5			
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0,03 / 0,03			
	5.8	Capacidad de rampa máx. con/sin carga	%	5 / 20			
	5.10	Freno de servicio		elektromagnetisch			
Motor eléctrico/ sistema eléctrico	6.1	Motor de tracción, potencia S2 60 min	kW	0,65			
	6.2	motor de elevación, potencia con S3	kW	0,8			
	6.4	Tensión de batería/capacidad nominal	V / Ah	48 / 20			
	6.5	Peso de la batería	kg	8,5			
	Otros	8.1	Tipo de mando de tracción		Impuls/DC		
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](mailto:servicio.tecnico@Jungheinrich.co)

[info@Jungheinrich.co](mailto:info@Jungheinrich.co)  
[www.Jungheinrich.co](http://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**