



Transpaleta manual **AM 22 SH / 22 NH**

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

JUNGHEINRICH

AM 22 SH / 22 NH

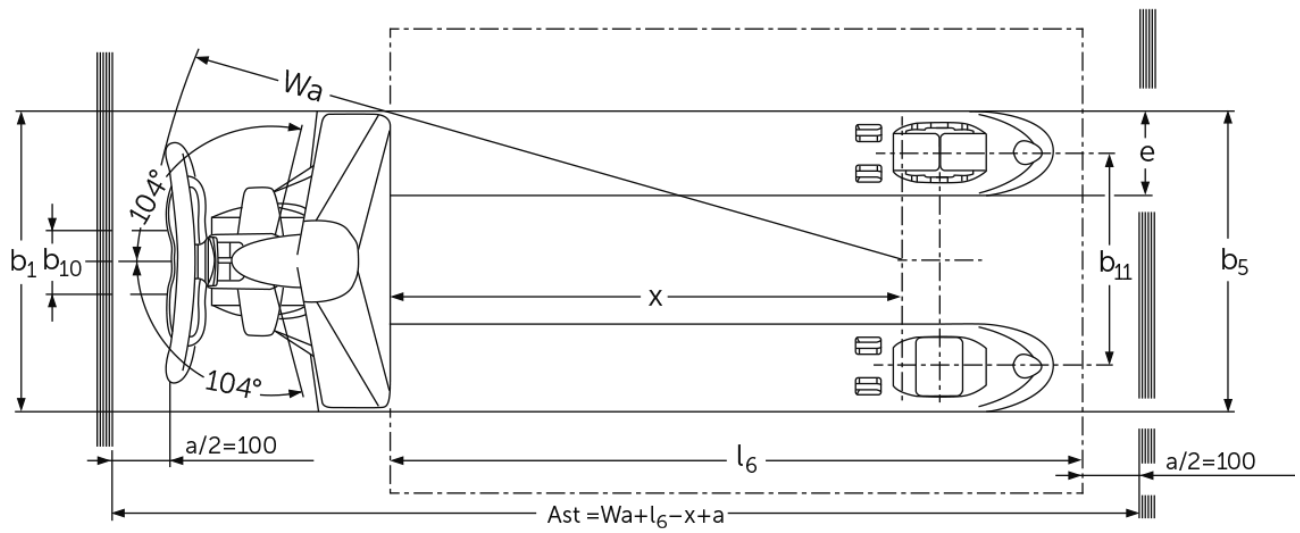


Tabla VDI

Versión: 01/2025

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich									
	1.2	Nomenclatura del fabricante		AM 22 NH									
	1.3	Grupo de tracción		Manual									
	1.4	Manipulación		Manual									
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	2200					1500	1000	500	2200	
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	300	400	500	600	700	800	900	1200	500	
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	560	755	910	1110	1320	1560	1860	2360	910	
Pesos	2.1	Tara	kg	50	52	56	60	61	70	82	90	59	
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes		C-BV									
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 170x50									
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 82x96									
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		2/4									
	3.6	Ancho de vía, delante	b10 mm	109									
	3.7	Ancho de vía, detrás	b11 mm	370									
Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h3 mm	122									
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	h14 mm	359 / 1237									
	4.14	Altura de plataforma elevada	h12 mm	205									
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13 mm	83									
	4.19	Longitud total	l1 mm	973	1168	1323	1523	1733	1973	2273	2773	1323	
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	l2 mm	373									
	4.21.1	Ancho total	b1 mm	520									680
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/ e/l mm	53 x 150 x 600	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 1207	53 x 150 x 1360	53 x 150 x 1600	53 x 150 x 1900	53 x 150 x 2400	53 x 150 x 950
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b5 mm	520									680
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2 mm	30									
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	1584			1734		1933	2173	2473	2973	1584
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	1784					1933	2173	2473	2973	1784
	4.35	Radio de giro	Wa mm	724	919	1074	1274	1484	1724	2024	2524	1074	
Prestaciones	5.3	Velocidad de descenso con/ sin carga	m/s	0,09 / 0,02									

- 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.

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Jungheinrich							
	1.2	Nomenclatura del fabricante		AM 22 NH	AM 22 SH						
	1.3	Grupo de tracción		Manual							
	1.4	Manipulación		Manual							
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	2200				1500	1000	500	2200
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	600	400	500	600	800	900	1200	500
	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1110	755	910	1110	1560	1860	2360	910
Pesos	2.1	Tara	kg	63	52	56	60	82		90	59
	3.1	Bandajes		C-BV							
Ruedas/chasis	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		Ø 170x50							
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		Ø 82x96							
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		2/4							
	3.6	Ancho de vía, delante	b10 mm	109							
	3.7	Ancho de vía, detrás	b11 mm	370							
	Medidas básicas	4.4	Elevación (h3)	h3 mm	122						
4.9		Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./ máx.	h14 mm	359 / 1237							
4.14		Altura de plataforma elevada	h12 mm	205							
4.15		Altura de horquillas bajadas	h13 mm	83							
4.19		Longitud total	l1 mm	1523	1168	1323	1523	1973	2273	2773	1323
4.20		Longitud hasta dorsal de horquillas	l2 mm	373							
4.21.1		Ancho total	b1 mm	680	520						680
4.22		Dimensiones de horquillas	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 1600	53 x 150 x 1900	53 x 150 x 2400	53 x 150 x 950
4.25		Ancho exterior sobre horquillas	b5 mm	680	520						680
4.32		Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2 mm	30							
4.34.1		Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	1734	1584		1734	2173	2473	2973	1584
4.34.2		Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	1784				2173	2473	2973	1784
4.35		Radio de giro	Wa mm	1274	919	1074	1274	1724	2024	2524	1074
Prestaciones	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0,09 / 0,02							
	- 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.										

¡Atención! Las tablas no representan todas las variantes de bandajes. Se encuentran disponibles todas las variantes de bandajes para todas las longitudes de horquillas.

Bandajes disponibles:

Volantes: N = nailon, C = goma, V = poliuretano.

Rodillos de carga: GN = nailon simple, GV = poliuretano simple, BN = tándem nailon, BV = tándem poliuretano.

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

Las fábricas de producción alemanas de
Norderstedt, Moosburg y Landsberg
están certificadas, así como nuestro
Centro de Recambios Originales en
Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



 **JUNGHEINRICH**