



Transpaleta manual **AM 20**

Altura de elevación: 85-205 mm / Capacidad de carga: 2000 kg

AM 20

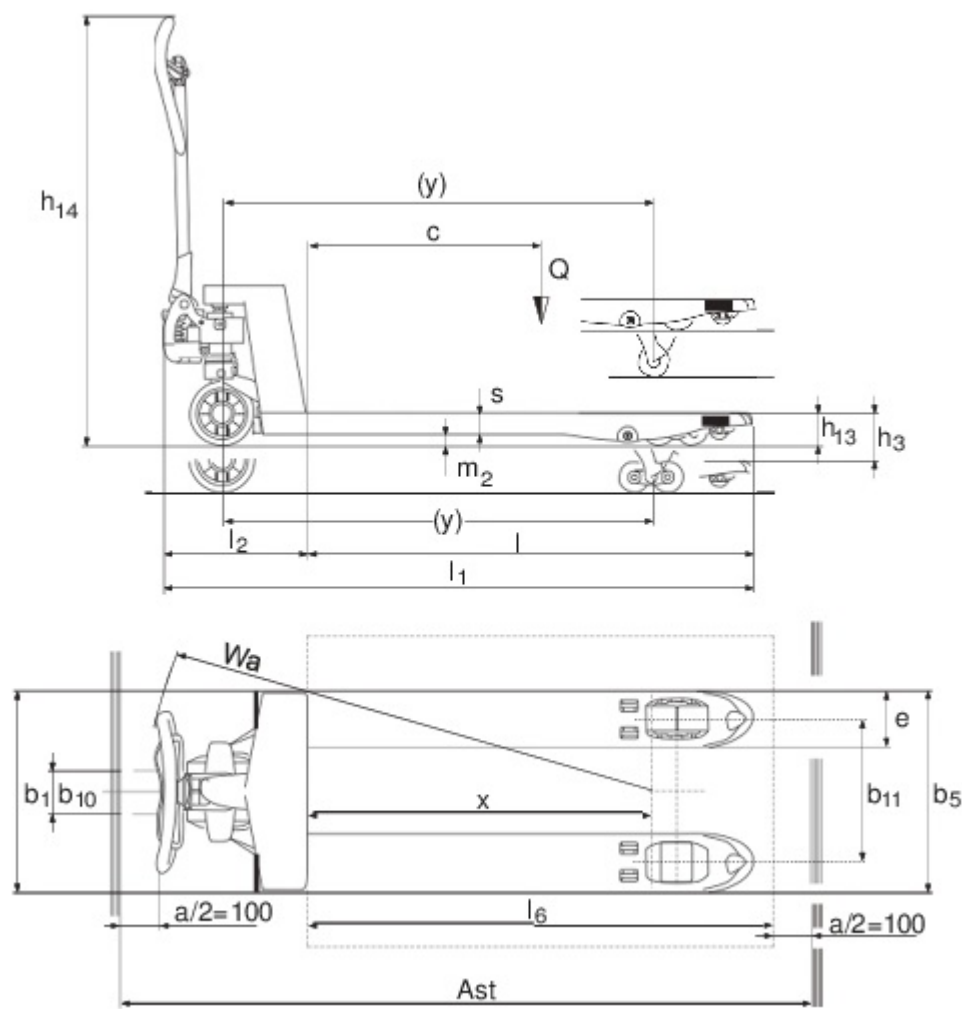


Tabla VDI

Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)		Otros (OEM)					
	1.2	Nomenclatura del fabricante		AM 20					
	1.3	Grupo de tracción		Manual					
	1.4	Manipulación		Manual					
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q kg	2000					
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c mm	600					
Pesos	1.9	Distancia entre ejes	y mm	1120					
	2.1	Tara	kg	70	71	70	71	70	71
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás	kg	549 / 1521					
Ruedas / chasis	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás	kg	46 / 24					
	3.1	Bandajes		C-GV	C-BV	V-GV	V-BV	N-GN	N-BN
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante		$\varnothing 200 \times 50$					
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás		$\varnothing 82 \times 93$	$\varnothing 82 \times 70$	$\varnothing 82 \times 93$	$\varnothing 82 \times 70$	$\varnothing 82 \times 93$	$\varnothing 82 \times 70$
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)		2/2	2/4	2/2	2/4	2/2	2/4
	3.6	Ancho de vía, delante	b10 mm	130					
Medidas básicas	3.7	Ancho de vía, detrás	b11 mm	380					
	4.4	Elevación (h3)	h3 mm	115					
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha min./máx.	h14 mm	355 / 1230					
	4.14	Altura de plataforma elevada	h12 mm	200					
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13 mm	85					
	4.19	Longitud total	l1 mm	1540					
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	l2 mm	390					
	4.21.1	Ancho total	b1 mm	540					
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/e/l mm	48 x 160 x 1150					
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b5 mm	540					
	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2 mm	37					
Prestaciones	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast mm	1743					
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast mm	1793					
	4.35	Radio de giro	Wa mm	1275					
5.3	Velocidad de descenso con/sin carga			m/s		0,1 / 0,06			

- 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 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.



The logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.