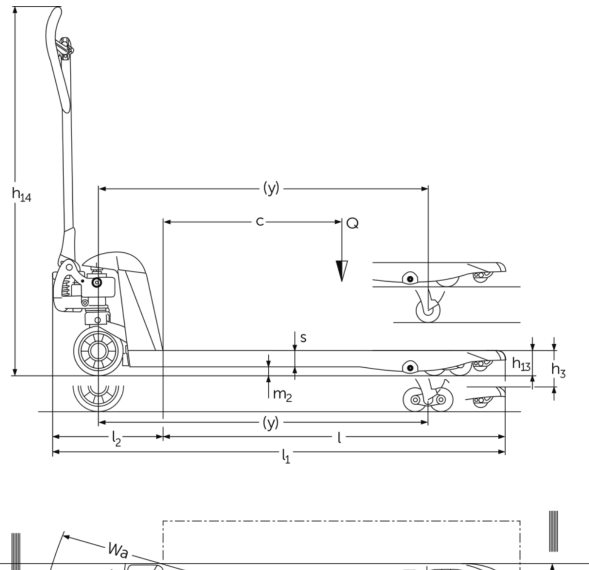


Transpaleta manual galvanizada AM G20

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 2000 kg



AM G20



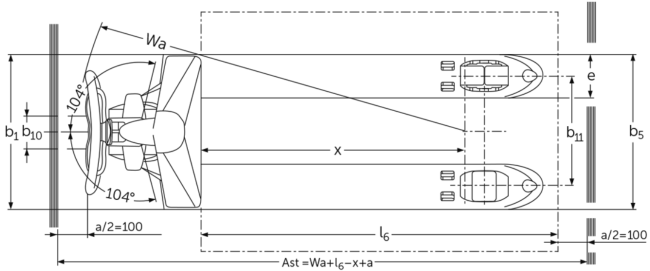


Tabla VDI

	111	Chuca (CEM)								
Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura) 				Otros (OEM)				
	1.2	Nomenclatura del fabricante			AM G20 (520x1.150) AM G20 AM G20 (520x950) (520x795)					
	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	С	mm	600 500 400			400		
	1.9	Distancia entre ejes	у	mm	1110	-	1110	910 755		
Pesos	2.1	Tara		kg	61		60	54	51	
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	38 / 20	-/-	38 / 20	- / -		
Ruedas / chasis	3.1	Bandajes			N-GN	N- BN	V-BV	N-GN		
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 170x50	-	Ø 170 x 50	Ø 170x50		
	3.3	 Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 82x96	-	Ø 82 x 62	Ø 82x96		
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2/2	-		2/2		
	3.6	Ancho de vía, delante	b10	mm	109	-		109		
	3.7	Ancho de vía, detrás	b11	mm	370	-		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	1234	-		1234		
	4.14	Altura de plataforma elevada	h12	mm				205		
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13	mm			83			
	4.19	Longitud total	l1	mm	1520	1	.523	1320 1165		
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	12	mm		373				
	4.21.1	Ancho total	b1	mm	520					
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/ e/l	mm	53 x 150 x 1150					
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b5	mm	520					
	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	-	1734	15	84	
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	1784	-		1784		
	4.35	Radio de giro	Wa	mm	1274	-	1274	1074	919	
Prestaciones	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0,09 / 0,02	-/-		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.



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.

Las carretillas de Jungheinrich cumplen los requisitos de seguridad europeos.



ISO 9001 ISO 14001

