

Transpaleta manual con horquillas planas

AM 151

Altura de elevación: 120 mm / Capacidad de carga: 1500 kg



AM 15l h₁₄ s m_2 b₁ b₁₀ b_5 X-

 $- Ast = Wa + l_6 - x + a^{-1}$

a/2=100

1040

a/2=100

Tabla VDI

	1									
Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			otros (OEM)					
	1.2	Nomenclatura del fabricante				AM 15l				
	1.3	Grupo de tracción				М	anual			
	1.4	Manipulación				Manual				
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q	kg		1	1500			
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	С	mm	600	500	400	600		
	1.9	Distancia entre ejes	У	mm	1100	900	745	1080		
Pesos	2.1	Tara		kg	74	72	71	65		
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás		-	- / - 476 / 613					
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		-	-/-	60 / 28	-/-	60 / 28		
Ruedas/chasis	3.1	Bandajes			C-BN					
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 170x50					
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 50x70					
	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	120					
	4.9	Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx.	h14	mm	1237					
	4.14	Altura de plataforma elevada	h12	mm	171					
	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13	mm	51					
	4.19	Longitud total	l1	mm	1530	1330	1175	1530		
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	12	mm	380					
		Ancho total	b1	mm	520 680					
	4.22	Dimensiones de horquillas	s/ e/l	mm	38 x 150 x 1150	38 x 150 x 950	38 x 150 x 795	38 x 150 > 1150		
	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b5	mm		520		680		
	4.32	 Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2	mm	13					
	4.34.1	 Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast	mm	1584					
		Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	1784					
					1274					
Prestaciones	5.3	Radio de giro Velocidad de descenso con/sin carga	Wa	mm 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.



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

