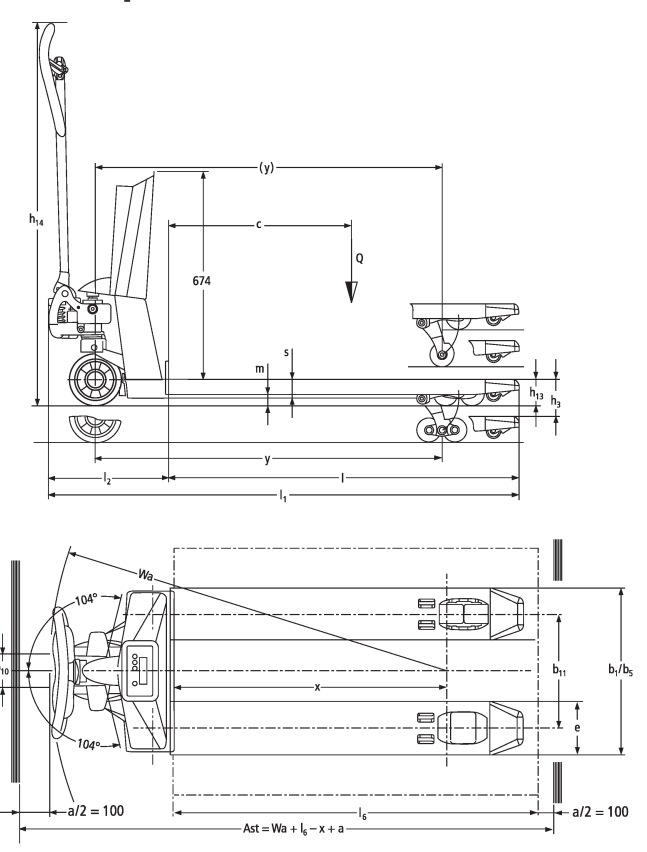


## Transpaleta manual con báscula AMW 22 / 22p

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



## AMW 22 / 22p



## Tabla VDI

1							-	10-	4)			
Marca distintiva	1.1	Fabricante (abreviatura)			Otros (OEM)							
	1.2	Nomenclatura del fabricante				AMW 22 AMW 22p						
	1.3	Grupo de tracción						Manual				
	1.4	Manipulación			Manual							
	1.5	Capacidad de carga/carga	Q	kg	2200							
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	С	mm	600							
	1.9	Distancia entre ejes	у	mm	1110							
Pesos	2.1	Tara		kg	99 102							
	2.2	Peso por eje con carga delante/detrás		kg		578 / 1721						
	2.3	Peso por eje sin carga delante/detrás		kg	61 / 38							
Ruedas / chasis	3.1	Bandajes			C-BV	V- C- GV GV	V-BV	C-GV	C-BV	V-GV	V-BV	
	3.2	Dimensiones de ruedas, delante			Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	
	3.3	Dimensiones de neumáticos, detrás			Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	
	3.5	Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción)			2/2							
	3.6	Ancho de vía, delante	b10	mm	109							
	3.7	Ancho de vía, detrás	b11	mm	370							
	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							
as básicas	4.15	Altura de horquillas bajadas	h13	mm	86							
	4.19	Longitud total	l1	mm	1546							
	4.20	Longitud hasta dorsal de horquillas	12	mm	396							
	4.21.1	Ancho total	b1	mm	540							
		Dimensiones de horquillas	s/ e/l	mm	62 x 170 x 1150							
Medic	4.25	Ancho exterior sobre horquillas	b5	mm	540							
_ <	4.32	Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m2	mm	24							
	4.34.1	Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal)	Ast	mm	1763							
	4.34.2	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	1813							
	4.35	Radio de giro	Wa	mm				1303				
Prestaciones	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0,09 / 0,02							

nico						
cor eléctrico / sistema electró	Tensión de batería/capacidad nominal	V	1,5	12 / 1,2	1,5	12 / 1,2

<sup>-</sup> Ega 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

