

Desmontable en dos partes compactas

Posibilidad de guardar en poco espacio

Elevación rápida

Elemento de mando único

Robusta y duradera

Soporte de ruedas (opcional)



AM 20t

Transpaleta manual desmontable y portátil (2000 kg)

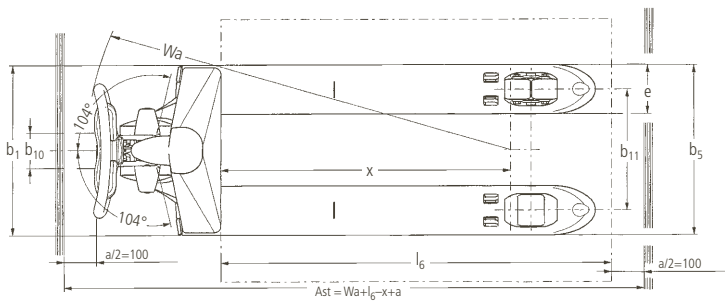
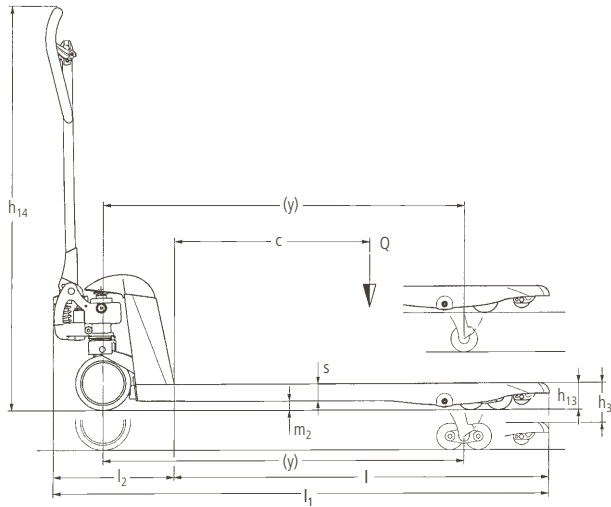
La transpaleta manual AM 20t ofrece con su concepto posibilidades totalmente nuevas en lo que se refiere a movilidad y flexibilidad. Se beneficiará de las siguientes ventajas:

- La AM 20t puede desmontarse en pocos segundos en 2 partes.
- Las dos partes tienen un peso de aproximadamente 30 kg cada una.
- Ambas partes desmontadas se pueden guardar en poco espacio.

- La elevación rápida (hasta 120 kg) permite liberar los palets del suelo con sólo 3 bombeos.
- El elemento de mando es fácil y cómodamente manejable, tanto para zurdos como para diestros. Las maniobras con una sola mano en el cabezal de la barra timón se realizan de forma cómoda y segura.
- Máxima agilidad en los espacios más estrechos debido a la longitud reducida de la estructura delantera.

Los casquillos cromatados de las ruedas y articulaciones permiten empujar y arrastrar las transpaletas con suma facilidad. Convencen por su funcionamiento especialmente silencioso y la ausencia de mantenimiento. La posibilidad de elegir entre diferentes bandajes de los rodillos garantiza aplicaciones óptimas en los suelos más diversos.

AM 20t



Características	1.1	Fabricante (abreviatura)	Jungheinrich	Jungheinrich	1.1		
	1.2	Nomenclatura del fabricante (modelo)	AM 20t (795 mm)	AM 20t (1150 mm)	1.2		
	1.4	Manipulación	manual	manual	1.4		
	1.5	Capacidad de carga	Q (t)	2	2	1.5	
	1.6	Distancia al centro de gravedad de la carga	c (mm)	400	600	1.6	
	1.8	Distancia a la carga	x (mm)	535	890	1.8	
	1.9	Distancia entre ejes	y (mm)	755	1110	1.9	
	Peso	2.1	Peso propio	kg	51	58	2.1
		2.3	Peso de eje sin carga delante/detrás	kg	–	38/20	2.3
Ruedas, chasis	3.1	Bandajes	C; V; N	C; V; N	3.1		
	3.2	Dimensiones ruedas, delante	170	170	3.2		
	3.3	Dimensiones ruedas, atrás	82 x 96 / 82 x 62 ¹⁾	82 x 96 / 82 x 62 ¹⁾	3.3		
	3.5	Ruedas, cantidad delante/detrás (x = con tracción)	2/2 o 2/4	2/2 o 2/4	3.5		
	3.6	Ancho de vía, delante	b ₁₀ (mm)	109	109	3.6	
	3.7	Ancho de vía, detrás	b ₁₁ (mm)	370	370	3.7	
	Medidas básicas	4.4	Elevación	h ₃ (mm)	122	122	4.4
4.9		Altura de la barra timón en posición de marcha min/max	h ₁₄ (mm)	1234	1234	4.9	
4.14		Altura de plataforma elevada	h ₁₂ (mm)	205	205	4.14	
4.15		Altura bajada	h ₁₃ (mm)	83	83	4.15	
4.19		Longitud total	l ₁ (mm)	1165	1520	4.19	
4.20		Longitud hasta dorsal de horquillas	l ₂ (mm)	373	373	4.20	
4.21		Ancho total	b ₁ (mm)	520	520	4.21	
4.22		Medidas de las horquillas	s/e/l (mm)	53/150/795	53/150/1150	4.22	
4.25		Ancho exterior sobre horquillas	b ₅ (mm)	520	520	4.25	
4.32		Margen con el suelo, centro distancia entre ejes	m ₂ (mm)	30	30	4.32	
4.33		Ancho de pasillo con palet 1000 x 1200 transversal	Ast (mm)	1584	1584	4.33	
4.34		Ancho de pasillo con palet 800 x 1200 longitudinal	Ast (mm)	1784	1784	4.34	
4.35		Radio de giro	Wa (mm)	919	1274	4.35	
Prestaciones	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0,09/0,02	0,09/0,02	5.3	

1) 82 x 62 bandajes tándem

Aprovechar ventajas

Más corta y manejable

La longitud reducida de la estructura delantera de tan sólo 373 mm garantiza una maniobrabilidad segura y fácil incluso en los espacios más estrechos.

Fácilmente desmontable en 2 partes compactas

Con unas pocas maniobras es posible desmontar la AM 20t en pocos segundos en 2 partes compactas y volver a montarla.



Montaje/desmontaje rápido

Montaje/desmontaje rápido

Las dos partes pueden ser transportadas por una sola persona que puede guardarlas fácilmente sin que se requiera mucho espacio. Unos asideros facilitan adicionalmente la manipulación de las partes desmontadas. La transpaleta puede transportarse fácilmente en una furgoneta o un automóvil lo cual le confiere el máximo grado de movilidad y flexibilidad. La AM 20t posee un chasis de perfiles de acero soldado muy estable, masivo y a prueba de torsión.



Manipulación fácil

Silenciosa y de marcha suave

Las articulaciones y los casquillos de las ruedas están cromatados, lo que garantiza un funcionamiento silencioso y una vida útil especialmente larga. A pesar de que ya no es necesario engrasar las uniones, la AM 20t va «como la seda».



Uniones lubricadas permanentemente para aplicaciones sin mantenimiento

Soporte de ruedas (opcional)

Las grandes ruedas en los extremos de las horquillas garantizan un alto grado de movilidad y hacen que la AM 20t se pueda usar en prácticamente cualquier suelo compacto, pero irregular. El soporte de ruedas se monta en las alargaderas adicionales de las horquillas una vez éstas hayan sido introducidas debajo del palet.



Sistema de soporte de ruedas para suelos irregulares

Jungheinrich de España, S.A.U.

Polígono Industrial El Barcelonés
c/Hostal del Pí, 9
08630 Abrera (Barcelona)
Teléfono 937 738 200
Fax 937 738 221
Servicio Atención cliente 902 120 895

info@jungheinrich.es
www.jungheinrich.es

Jungheinrich de España S.A.U. - ISO 9001
Certificación del Sistema de Gestión de la Calidad.

Jungheinrich AG - ISO 9001, ISO 14001
Certificaciones de los Sistemas de Gestión de la Calidad y Medioambiental.



Las carretillas de Jungheinrich
cumplen las normativas
de seguridad europeas.



JUNGHEINRICH
Convence