



Transpaleteira manual com balança **AMW 22 / 22p**

Altura de elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 2200 kg

JUNGHEINRICH

AMW 22 / 22p

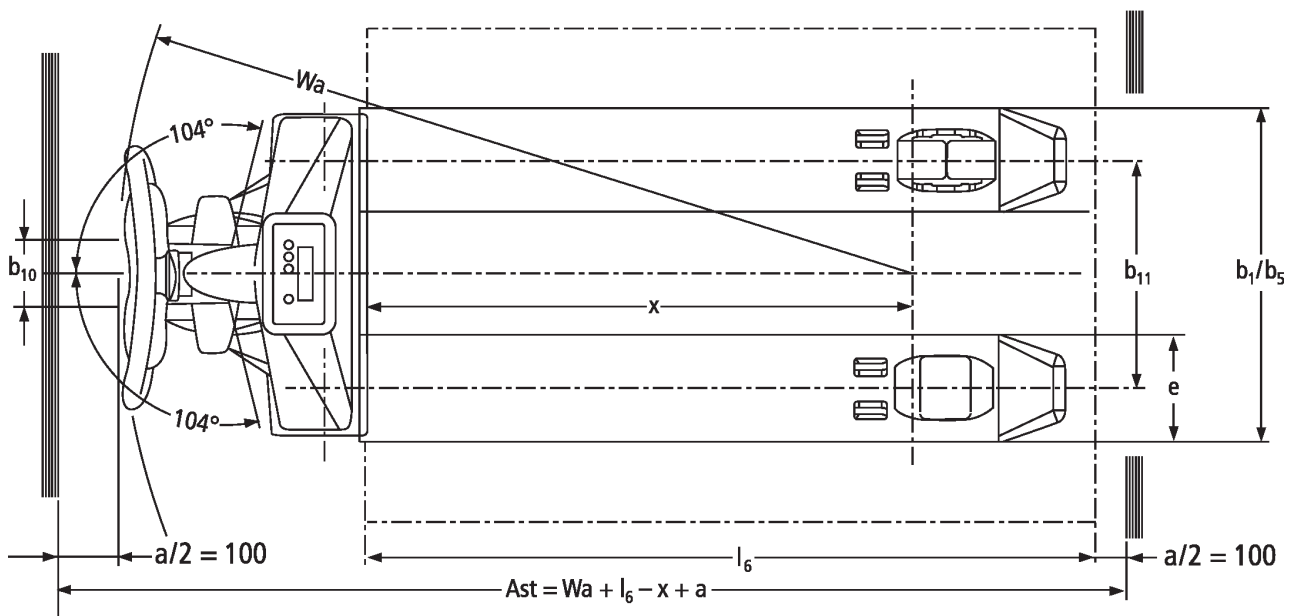
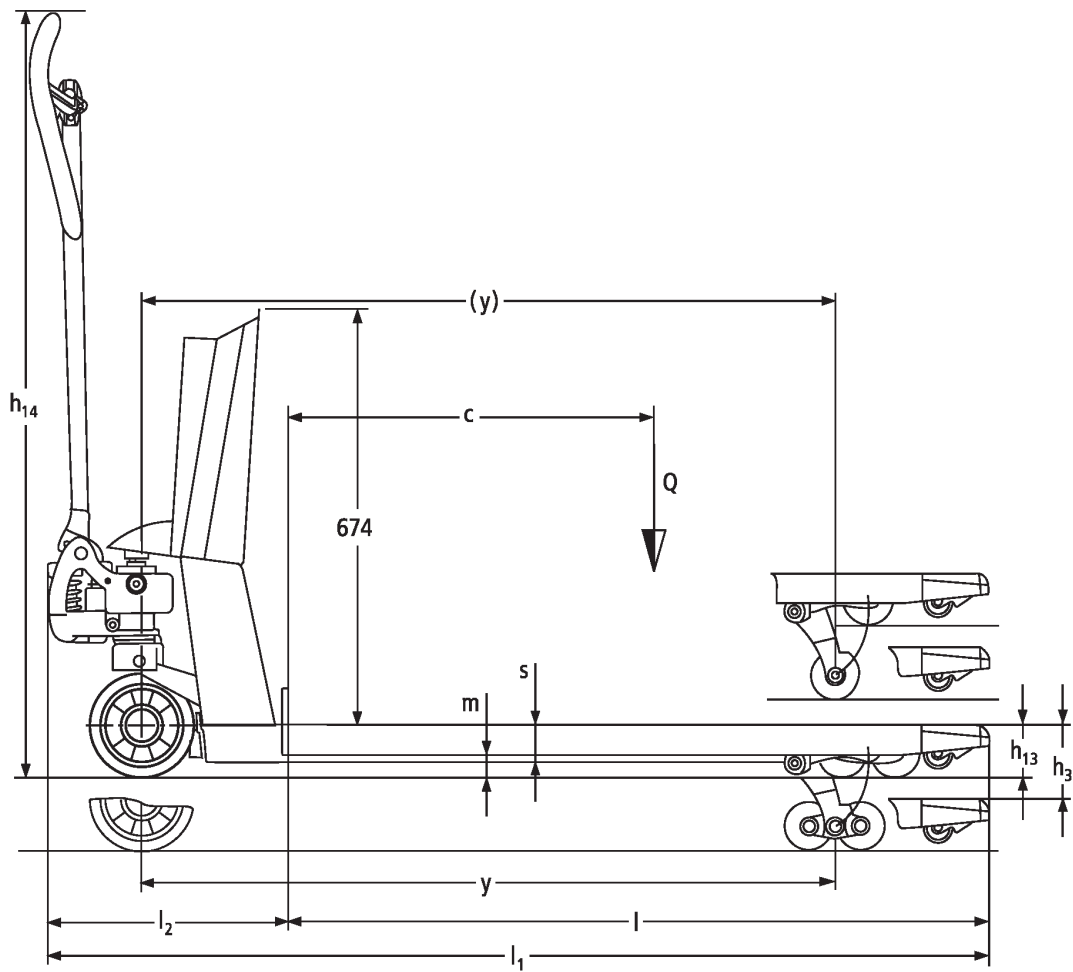


Tabela VDI

Características	1.1	Fabricante (nome curto)		Outros (OEM)							
	1.2	Denominação do fabricante		AMW 22			AMW 22p				
	1.3	Unidade de tração		Manual							
	1.4	Tipo de operação		Manual							
	1.5	Capacidade de carga/carga	Q kg	2200							
	1.6	Distância do centro de gravidade da carga	c mm	600							
	1.9	Distância entre rodas	y mm	1110							
Pesos	2.1	Peso próprio	kg	99			102				
	2.2	Carga por eixo com carga dianteira/traseira	kg	578 / 1721							
	2.3	Carga por eixo sem carga dianteira/traseira	kg	61 / 38							
Rodas/chassis	3.1	Pneus		C-BV	V-GV	C-GV	V-BV	C-GV	C-BV	V-GV	V-BV
	3.2	Tamanho do pneu, dianteiro		Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170x50
	3.3	Tamanho do pneu, traseiro		Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	Ø 82 x 96	Ø 82x96	Ø 82x96
	3.5	Rodas, quantidade dianteira/traseira (x=tracionadas)		2/2							
	3.6	Distância entre rodas, dianteira	b10 mm	109							
	3.7	Distância entre rodas, traseira	b11 mm	370							
	Dimensões básicas	4.4	Elevação (h3)	h3 mm	122						
4.9		Altura da alavanca do timão na posição de direção mín./máx.	h14 mm	1234							
4.15		Altura rebaixada	h13 mm	86							
4.19		Comprimento total	l1 mm	1546							
4.20		Comprimento incluindo a parte inferior do garfo	l2 mm	396							
4.21.1		Largura total	b1 mm	540							
4.22		Dimensões do garfo	s/ e/l mm	62 x 170 x 1150							
4.25		Distância externa dos garfos	b5 mm	540							
4.32		Desimpedimento do piso no centro da distância entre rodas	m2 mm	24							
4.34.1		Largura do corredor de trabalho (paleta 1000x1200 na posição transversal)	Ast mm	1763							
4.34.2		Largura do corredor de trabalho (paleta 800x1200 na posição longitudinal)	Ast mm	1813							
4.35	Raio de direção	Wa mm	1303								
Performance	5.3	Velocidade de descida com/sem carga	m/s	0,09 / 0,02							

Motor elétrico/sistema eletrônico

6.4	Tensão da bateria/capacidade nominal	V	1,5	12 / 1,2	1,5	12 / 1,2
-----	--------------------------------------	---	-----	----------	-----	----------

- Esta ficha técnica, conforme diretriz VDI 2198, menciona apenas os valores técnicos do veículo padrão. Pneus diferentes, outros tipos de mastro, acessórios adicionais etc. podem fornecer outros valores.

Jungheinrich Lift Truck Ltda.

Equipamentos de Transporte, Lda.
Rod. Vice Prefeito Hermenegildo Tonolli, 2535
Galpão 2
CEP 13295-000
Itupeva – SP
Tel. +55 11 3511-6295
contato@jungheinrich.com.br
www.jungheinrich.com.br

As unidades de produção alemãs em
Norderstedt, Moosburg e Landsberg são
certificadas, assim como nosso Centro
de Peças Originais em Kaltenkirchen. ISO 9001
ISO 14001

**JUNGHEINRICH**