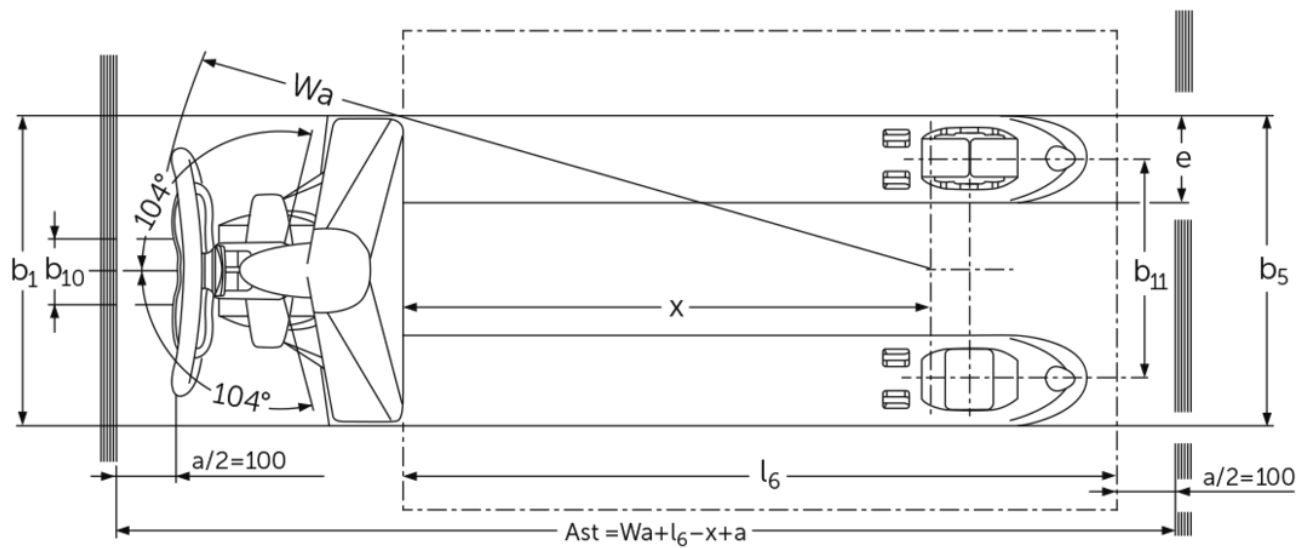
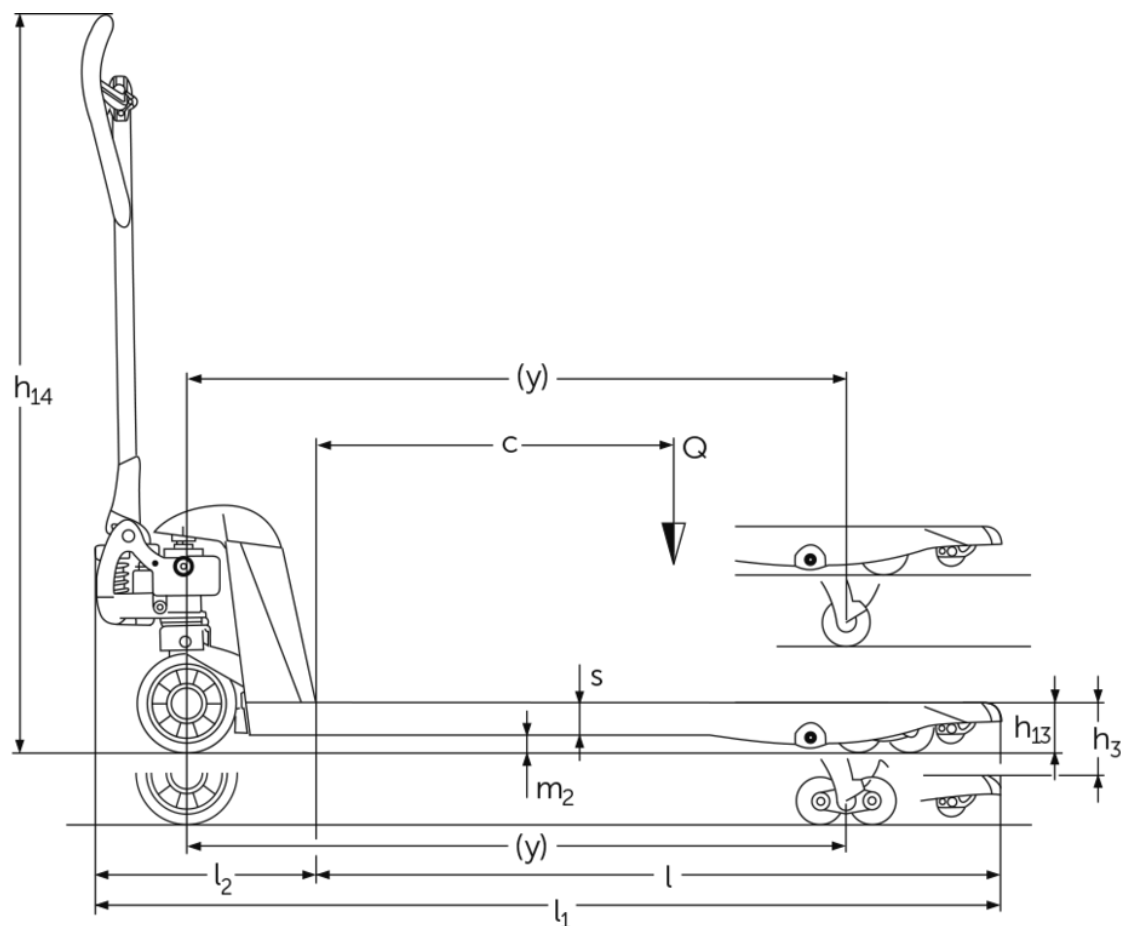




## **Porta-paletes manual com garfos planos** **AM 15L**

Elevação: 120 mm / Capacidade de carga: 1500 kg

# AM 15l



## Tabela VDI

Características	1.1	Fabricante (nome curto)		Outros (OEM)					
	1.2	Designação do modelo pelo fabricante		AM 15l					
	1.3	Tração		Manual					
	1.4	Modo de operação		Manual					
	1.5	Capacidade de carga/carga	Q kg	1500					
	1.6	Distância do centro de gravidade da carga	c mm	600	500	400	600		
Pesos	1.9	Distância entre eixos	y mm	1100	900	745	1080		
	2.1	Peso próprio do equipamento	kg	74	72	71	65		
	2.2	Peso por eixo com carga à frente/atrás	-	- / -		476 / 613			
Rodas/chassis	2.3	Peso por eixo sem carga à frente/atrás	-	- / -	60 / 28	- / -	60 / 28		
	3.1	Pneus		C-BN					
	3.2	Dimensão do pneu, dianteiro		Ø 170x50					
	3.3	Dimensão do pneu, traseiro		Ø 50x70					
Dimensões básicas	3.5	Rodas, número à frente/atrás (x = não motrizes)		2/4					
	3.6	Distância entre centro do rasto dos pneus, à frente	b10 mm	109					
	3.7	Distância entre centro do rasto dos pneus, atrás	b11 mm	370					
	4.4	Elevação (h3)	h3 mm	120					
	4.9	Altura do manípulo do timão em posição de marcha mín./máx.	h14 mm	1237					
	4.14	Altura da plataforma ao solo, elevada	h12 mm	171					
	4.15	Altura dos garfos, em baixo	h13 mm	51					
Performance	4.19	Comprimento total	l1 mm	1530	1330	1175	1530		
	4.20	Comprimento, incluindo parte posterior do garfo	l2 mm	380					
	4.21.1	Largura total	b1 mm	520		680			
	4.22	Dimensões do garfo	s/ e/l mm	38 x 150 x 1150	38 x 150 x 950	38 x 150 x 795	38 x 150 x 1150		
	4.25	Distância fora-a-fora do garfo	b5 mm	520		680			
	4.32	Altura acima do solo no centro da distância entre eixos	m2 mm	13					
	4.34.1	Largura de trabalho (palete 1000 x 1200 transversalmente)	Ast mm	1584					
	4.34.2	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Ast mm	1784					
	4.35	Raio de viragem	Wa mm	1274					
Performance	5.3	Velocidade de descida com/sem carga	m/s	0,09 / 0,02					

- Esta ficha técnica está em conformidade com as regras VDI 2198 e somente menciona valores técnicos para equipamento standard. Pneus fora do standard, mastros diferentes, equipamentos adicionais etc. podem produzir outros valores.

**Jungheinrich Portugal**

Equipamentos de Transporte, Lda.

Delegação Sul - Tel. Geral 219 156 060

Delegação Norte - Tel. Geral 252 249 010

Serviço Aluguer

Nacional 21 915 6070

Serviço Pós-Venda

Nacional 21 915 6060

linha.directa@jungheinrich.pt

[www.jungheinrich.pt](http://www.jungheinrich.pt)

As fábricas de produção alemãs em  
Norderstedt, Moosburg e Landsberg são  
certificadas, bem como o nosso Centro de  
Peças em Kaltenkirchen.  
ISO 9001  
ISO 14001

Os equipamentos da Jungheinrich para  
movimentação da carga estão em  
conformidade com os requisitos de  
segurança europeus.



The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', and a red square is positioned above the letter 'H'.