



Porta-paletes elétrico **EJE 222 / 225 / 230 / 235**

Elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 2200-3500 kg

Li-ION
technology

JUNGHEINRICH

EJE 222 / 225 / 230 / 235

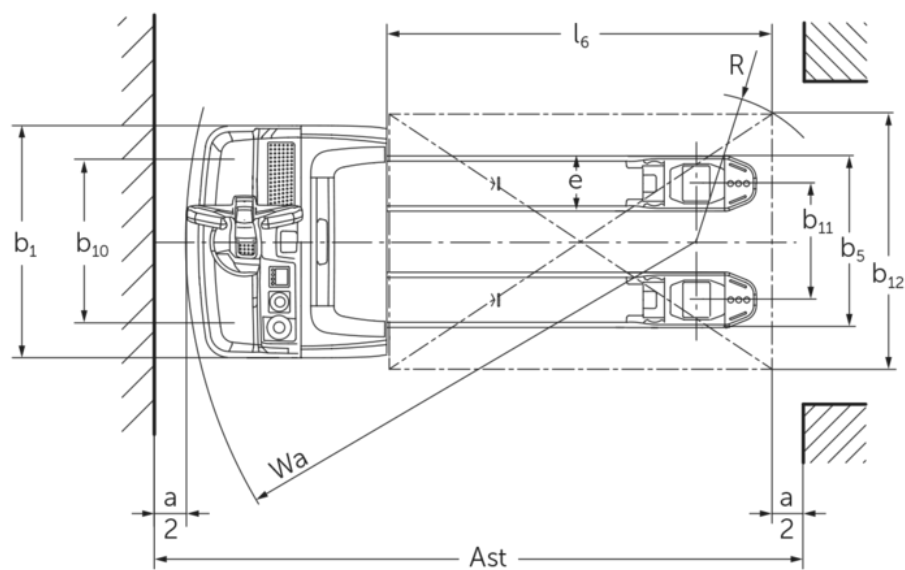
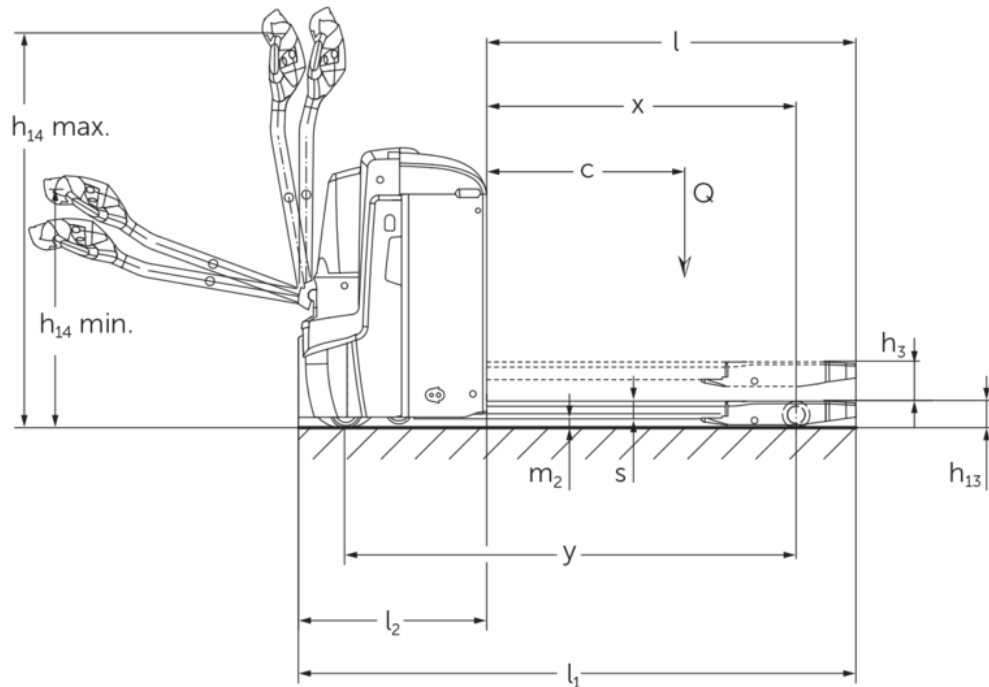


Tabela VDI

	Características	1.1	Jungheinrich						
			EJE 222	EJE 225	EJE 230	EJE 235			
		1.2	Designação do modelo pelo fabricante						
		1.3	Tração						
		1.4	Modo de operação						
		1.5	Q	kg	2200	2500	3000		
		1.6	c	mm	600				
		1.8	x	mm	908	909			
		1.9	y	mm	1351	1352			
Pesos	2.1.1	Peso do equipamento (incluindo bateria)		kg	535	565			
	2.2	Peso por eixo com carga à frente/atrás		kg	879 / 1870	970 / 2072	1116 / 2449		
	2.3	Peso por eixo sem carga à frente/atrás		kg	408 / 127		430 / 135		
Rodas/chassis	3.1	Pneus			-	Poliuretano (PU)			
	3.2	Dimensão do pneu, dianteiro			Ø 230 x 70				
	3.3	Dimensão do pneu, traseiro			Ø 85 x 110	Ø 85 x 85			
	3.4	Rodas adicionais			Ø 100 x 40				
	3.5	Rodas, número à frente/atrás (x = não motrizes)			1x +2 / 2	1x +2 / 4			
	3.6	Distância entre centro do rasto dos pneus, à frente	b10	mm	510				
	3.7	Distância entre centro do rasto dos pneus, atrás	b11	mm	363				
Dimensões básicas	4.4	Elevação (h3)	h3	mm	122				
	4.9	Altura do manípulo do timão em posição de marcha mín./máx.	h14	mm	750 / 1237				
	4.15	Altura dos garfos, em baixo	h13	mm	85				
	4.19	Comprimento total	l1	mm	1737				
	4.20	Comprimento, incluindo parte posterior do garfo	l2	mm	587				
	4.21.1	Largura total	b1	mm	724				
	4.22	Dimensões do garfo	s/e/ l	mm	55 x 172 x 1150				
	4.25	Distância fora-a-fora do garfo	b5	mm	535				
	4.32	Altura acima do solo no centro da distância entre eixos	m2	mm	30				
	4.34.1	Largura de trabalho (palete 1000 x 1200 transversalmente)	Ast	mm	2338				
Performance	4.34.2	Largura de trabalho (palete 800x1200 longitudinal)	Ast	mm	2227				
	4.35	Raio de viragem	Wa	mm	1532				
	5.1	Velocidade de marcha com/sem carga		km/h	6 / 6		4 / 6		
	5.2	Velocidade de elevação com/sem carga		m/s	0,05 / 0,07	0,04 / 0,07			
	5.3	Velocidade de descida com/sem carga		m/s	0,05 / 0,04	0,06 / 0,04			
	5.8	Capacidade máx. de passagem em rampa com/sem carga		%	8 / 20	6 / 20	5 / 20		
	5.10	Travão de serviço			regenerativo				

Motor elétrico/sistema elettrónico	6.1	Motor de tração, potência S2 60 min	kW	1,7				
	6.2	Motor de elevação, potência a S3	kW	2,2				
	6.3	Bateria segundo DIN 43531/35/36		B				
	6.4	Voltagem da bateria/ capacidade nominal	V / Ah	24 / 250				
	6.5	Peso da bateria	kg	220				
	6.6	Consumo energético de acordo c/ ciclo VDI	kWh/h	0				
	6.6.1	Consumo de energia de acordo com ciclo EN	kWh/h	0,35	0,37	0,38	0,4	
	6.6.2	Equivalente de CO2 de acordo com EN16796	kg/h	0,2				
	6.7	Capacidade de despacho	t/h	123	148	175	205	
Outros	6.8.1	Consumo de energia com capacidade máx. de despacho	kWh/h	0,77	0,82	0,98	1,14	
	8.1	Tipo de controle de direção		AC				
	10.7	Nível de pressão acústica em conformidade com a norma EN12053	dB (A)	70				

- 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.

- 4.33: secção de carga descida: + 50 mm
- 1.8: 1.9: 4.35: secção de carga descida: + 56 mm
- 4.34: secção de carga descida: + 25 mm
- 1.9: 4.19: 4.19.1: 4.20: 4.33: 4.34: 4.35: com extração lateral da bateria: L/M com extração lateral da bateria = M + 72 mm; L com extração lateral da bateria = M + 125 mm
- 5.1: com uma carga até 3 t: velocidade de marcha máx = 6 km/h.

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

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, featuring the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.