Ficha técnica :

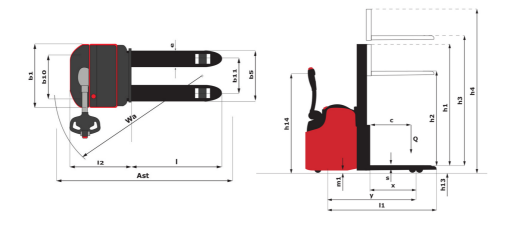
ES 414





		ES 414 Clidu	io em 29 de novembro de 2025 13.3
	Características técnicas		Métrico
1.1	Fabricante		Manitou
1.2	Nome do modelo		ES 414
1.3	Fonte de energia		Elétrico - Chumbo
1.4	Modo de condução		Acompanhante
1.5	Capacidade máx.	Q	1400 kg
1.6	Centro de gravidade da carga	C	600 mm
1.8	Distância da grade de proteção da carga ao centro do eixo traseiro	x	684 mm
1.9	Distância entre eixos	V	1245 mm
	Weight		
2.1	Peso de serviço		968 kg
2.2	Peso no eixo dianteiro (com carga) / traseiro (com carga)		800 kg / 1624 kg
2.3	Peso no eixo dianteiro (sem carga) / traseiro (sem carga)		684 kg / 284 kg
	Pneus		55 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3.1	Tipo de rodas		Bandagem em poliuretano
3.3	Número de rodas de carga / Dimensões das rodas de carga		2 / 82x68
3.4	Número de rodas direcionais		1
3.4	Número de rodas estabilizadoras / Tamanho das rodas estabilizadoras		2 / 125x50
3.5	Número de rodas de dianteiras / traseiras		2/2
3.5.2	Número de rodas de diamentas / dasentas Número de rodas motrizes / Dimensões das rodas motrizes		1/230x70
3.6	Via dianteira	b10	517 mm
3.7	Calibre da roda traseira	b10	380 mm
5.7	Dimensions	511	300 11111
4.15	Altura dos garfos na posição baixa	h13	87 mm
4.19	Comprimento total	I1	1875 mm
4.20	Comprimento até à face dos garfos	12	724 mm
4.21	Largura total	b1	832 mm
4.22	Secção do garfo / Largura dos garfos / Comprimento dos garfos	s / e / l	60 mm / 180 mm / 1150 mm
1.24	Largura do quadro porta-garfos	b3	680 mm
4.31	Distância ao solo sob o mastro	m1	35 mm
4.32	Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	30 mm
1.33	Largura de corredor para paletes 1000 x 1200 transversal	Ast	2581 mm
1.34	Largura do corredor para palete 800 x 1200 em comprimento	Ast	2490 mm
4.35	Raio de viragem	Wa	1400 mm
4.9	Altura máxima do timão elevado	h14	1050 mm
4.7	Atuação	1114	1030 11111
5.1	Velocidade de deslocação (com carga / sem carga)		6 km/h / 6 km/h
5.2	Velocidade de elevação (com carga / sem carga)		0.10 m/s / 0.24 m/s
5.3	Velocidade de descida (com carga / sem carga)		0.30 m/s / 0.20 m/s
5.8	Capacidade de subida máx carregado / em vazio		8 % / 10 %
5.10	Travão de serviço		Travão de serviço - Eletromagnético
5.10	Motor		navao de Serviço Eletioniagnetico
6.1	Potência do motor de tração (S2 60 min)		1.20 kW
6.2	Capacidade do motor de elevação a S3 15%		3 kW
6.3	Bateria de acordo com a norma DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43535-B
			24 V / 180 Ah
6.4	Bateria / Capacidade de carga		
	Peso da bateria (+/- 5%) Diversos		183 kg
8.1			AC
0.1	Tipo de unidade motriz		AU

ES 414 - Esquemas dimensionais



Características dos mastros e cargas residuais

Duplex com visibilidade total (FVD)		FVD 29	FVD 34	FVD 38
h1 - Altura do mastro recolhido	mm	1940	2190	2390
h3 - Altura de elevação	mm	2940	3440	3840
h4 - Altura do mastro estendido	mm	3365	3865	4265
Capacidade residual a altura máx	kg	1250	1050	850
Altura à capacidade máxima	mm	2700	2700	2700

Duplex de elevação livre (FLD)		FLD 29	FLD 34
h1 - Altura do mastro recolhido	mm	1940	2190
h2 - Elevação livre	mm	1420	1670
h3 - Altura de elevação	mm	2935	3435
h4 - Altura do mastro estendido	mm	3365	3865
Capacidade residual a altura máx	kg	1250	1000
Altura à capacidade máxima	mm	2700	2700

Triplex de elevação livre (FLT)		FLT 42
h1 - Altura do mastro recolhido	mm	1890
h2 - Elevação livre	mm	1380
h3 - Altura de elevação	mm	4240
h4 - Altura do mastro estendido	mm	4678
Capacidade residual a altura máx	kg	700
Altura à capacidade máxima	mm	2700





Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tél.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes