

Ficha técnica :

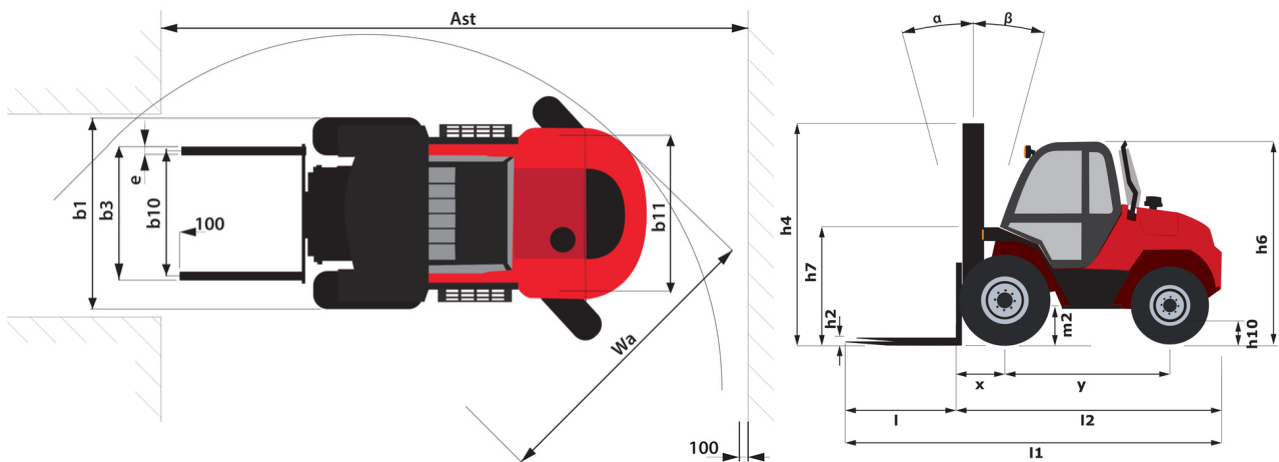
M 26-4 D ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas		Métrico	
1.1	Fabricante	MANITOU	
1.2	Nome do modelo	M 26-4 D ST5	
1.3	Fonte de energia	Diesel	
1.4	Modo de condução	Sentado	
1.5	Capacidade máx.	2600 kg	
1.6	Centro de gravidade da carga	500 mm	
1.8	Distância da carga, centro do eixo motor ao garfo	747 mm	
1.9	Distância entre eixos	1995 mm	
Weight		FVD 37	
2.1	Referência do mastro padrão da máquina	5630 kg	
2.2	Peso de serviço	6640 kg / 1590 kg	
2.3	Peso no eixo dianteiro (com carga) / traseiro (com carga)	2230 kg / 3400 kg	
	Peso no eixo dianteiro (sem carga) / traseiro (sem carga)		
Pneus		Pneumático	
3.1	Tipo de rodas	405/70-20 149B 1323	
3.2	Dimensões das rodas dianteiras	10,5-18 12PR 1317	
3.3	Dimensões das rodas traseiras		
3.5	Número de rodas dianteiras / traseiras	2 / 2	
3.5.2	Número de rodas motrizes	4	
3.6	Via dianteira	1520 mm	
3.7	Calibre da roda traseira	1630 mm	
Dimensions		2458 mm / 2458 mm	
4.7	Altura proteção do condutor (cabina) / total da proteção superior em posição baixa (versão Buggy)	h6 / h6*	
4.8		h7	1426 mm
4.19	Comprimento total	l1	4701 mm
4.20	Comprimento até à face dos garfos	l2	3501 mm
4.21	Largura total	b1	1927 mm
4.22	Secção do garfo x Largura dos garfos x Comprimento dos garfos	s / e / l	40 mm x 125 mm / 1200 mm
4.23	Quadro porta-garfos em conformidade com a norma DIN 15173 A/B		3A
4.24	Largura do quadro porta-garfos	b3	1470 mm
4.31	Distância ao solo sob o mastro	m1	399 mm
4.32	Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	395 mm
4.33	Largura da via para palete 1000 x 1200 transversalmente	ast	6180 mm
4.34	Largura do corredor para palete 800 x 1200 em comprimento	ast	6180 mm
4.35	Raio de viragem	Wa	4030 mm
Atuação		10 km/h / 22 km/h	
5.1	Velocidade de deslocação (com carga / sem carga)		
5.2	Velocidade de elevação (com carga / sem carga)	0.60 m/s / 0.60 m/s	
5.3	Velocidade de descida (com carga / sem carga)	0.40 m/s / 0.40 m/s	
5.10	Travão de serviço	Travão de serviço - Hidráulico	
	Tipo de transmissão	Conversor de binário	
Motor		Deutz / TCD 2,9 / Stage V	
7.1	Marca do motor / Modelo do motor / Norma do motor		
7.2	Potência do motor (cv / kW)	75 Hp/55 kW	
7.3	Regime nominal	2300 rpm	
7.4	Número de cilindros / Capacidade dos cilindros	4 - 2925 cm ³	
Diversos		185 bar	
8.2	Pressão hidráulica de trabalho para os acessórios		
8.3	Débito de óleo para acessório	97 l/min	
8.4	Nível sonoro no ouvido do condutor segundo a DIN 12 053	78 dB	

M 26-4 D ST5 - Esquemas dimensionais



Características dos mastros e cargas residuais

Duplex com visibilidade total (FVD)	
α - Inclinação do Mastro /quadro porta-garfos, Frente	°
β - Inclinação do mastro/ quadro porta-garfos, para trás	°
h1 - Altura do mastro recolhido	mm
h3 - Altura de elevação	mm
h4 - Altura do mastro estendido	mm
Capacidade residual a altura máx	kg
Capacidade residual com deslocamento lateral sobreposto (diagrama de cargas industrial)	kg
Altura à capacidade máxima	mm

FVD 37	FVD 45
6	6
12	12
2689	3129
3700	4500
4619	5419
2600	2600
2600	2600
2500	2500

Triplex de elevação livre (FLT)	
α - Inclinação do Mastro /quadro porta-garfos, Frente	°
β - Inclinação do mastro/ quadro porta-garfos, para trás	°
h1 - Altura do mastro recolhido	mm
h2 - Elevação livre	mm
h3 - Altura de elevação	mm
h4 - Altura do mastro estendido	mm
Altura à capacidade máxima	mm

FLT 43	FLT 50	FLT 65
6	6	6
12	12	12
2429	2689	3379
1580	1840	2530
4300	5000	6500
5227	5927	7427
2500	2500	2500

Triplex de visibilidade total (FVT)	
α - Inclinação do Mastro /quadro porta-garfos, Frente	°
β - Inclinação do mastro/ quadro porta-garfos, para trás	°
h1 - Altura do mastro recolhido	mm
h3 - Altura de elevação	mm
h4 - Altura do mastro estendido	mm
Capacidade residual a altura máx	kg
Capacidade residual com deslocamento lateral sobreposto (diagrama de cargas industrial)	kg
Altura à capacidade máxima	mm

FVT 55
6
10
2959
5500
6557
1900
1700
2500



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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 pré-aviso, 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