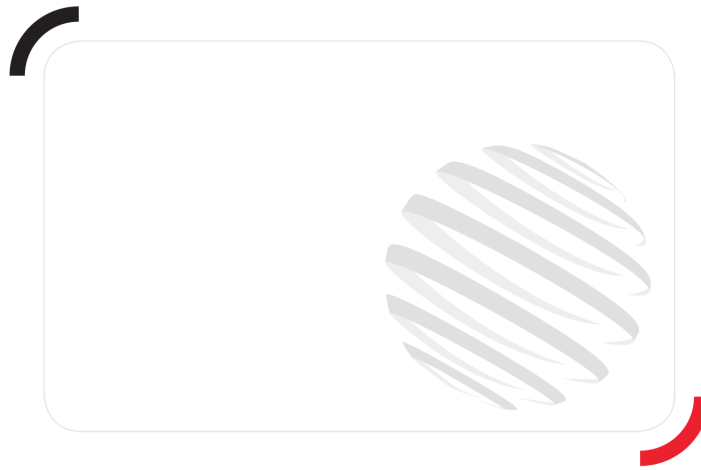


Scheda tecnica :

MI 25 D ST5



Specifiche tecniche			Metrico
1.1	Costruttore		MANITOU
1.2	Nome modello		MI 25 D ST5
1.3	Tipo di alimentazione		Diesel
1.4	Tipo di operatore		Seduto
1.5	Portata massima	Q	2500 kg
1.6	Baricentro del carico	c	500 mm
1.8	Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche	x	450 mm
1.9	Interasse	y	1600 mm
Weight			
2.1	Peso		4000 kg
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)		5735 kg / 765 kg
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto		0 kg / 2290 kg
Pneumatici			
3.1	Tipo di ruote		Gomme superelastiche
3.2	Dimensioni ruote anteriori		7.00-12 12PR
3.3	Dimensioni ruote posteriori		6.00-9 10PR
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 2
3.5.2	Numero di ruote motrici		2
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	b10	965 mm
3.7	Ruota posteriore	b11	973 mm
Dimensions			
4.1	Inclinazione anteriore montante (gradi) / posteriore montante (gradi)	α / β	6 / 12
4.7	Altezza della protezione conducente (cabina)	h6	2115 mm
4.8	Altezza del sedile	h7	1190 mm
4.12	Altezza gancio traino	h10	360 mm
4.19	Lunghezza totale	l1	3685 mm
4.20	Lunghezza al piano forche	l2	2535 mm
4.21	Larghezza massima - Ruote singole	b1	1155 mm
4.21	Larghezza complessiva - Ruote gemellate	b1	1595 mm
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	s / e / l	40 mm x 122 mm / 1150 mm
4.23	Piastra portaforche a norma DIN 15173 A/B		FEM 2A
4.24	Larghezza della piastra portaforche	b3	1038 mm
4.31	Altezza dal suolo sotto al montante	m1	115 mm
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	175 mm
4.33	Corridoio di lavoro con pallet 1000 x 1200 trasversale	Ast	3930 mm
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	Ast	4130 mm
4.36	Raggio di sterzata interno	b13	145 mm
4.35	Raggio di sterzata	Wa	2265 mm
Performance			
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)		18 km/h / 18.50 km/h
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)		0.60 m/s / 0.65 m/s
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)		0.50 m/s / 0.55 m/s
5.5	Forza di trazione / trazione (senza carico)		1940 daN / 1240 daN
5.7	Pendenza superabile - con carico / senza carico		20 % / 20 %
5.10	Freno di servizio		Idrraulico
Motore			
7.1	Marca motore / Modello motore		Kubota / V2607-CR-E5B
7.2	Potenza motore secondo la norma ISO 1585		37.40 kW
7.3	Regime nominale		2400 rpm
7.4	Numero di cilindri / Cilindrata		4 - 2615 cm ³
7.5	Fuel consumption according to VDI cycle		4.55 l/h
Vane			
8.2	Pressione impianto idraulico per accessori		160 bar
8.3	Portata d'olio per attrezzature		75 l/min
8.4	Livello medio della rumorosità all' orecchio del conduttore misurata/garantita		< 84 dB(A)



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Siège Social

430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes