

Scheda tecnica :

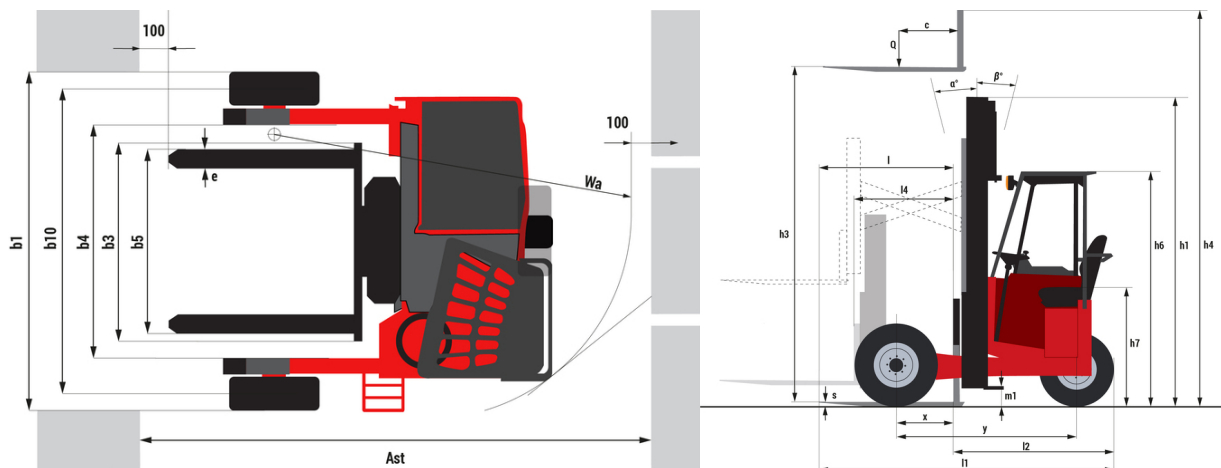
TMM 20 ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Technical characteristics		Metrico	
1.1	Manufacturer		MANITOU
1.2	Model Name		TMM 20 ST5
1.2.1	Reach out equipment		Pantograph
1.3	Power source		Diesel
1.4	Operator type		Seated
1.5	Max. capacity	Q	2000 kg
1.6	Load center of gravity	c	500 mm
1.8	Load distance, centre of drive axle to fork	x	490 mm
1.9	Wheelbase	y	1598 mm
Weight			
2.1	Service weight		2290 kg
2.2	Weight on front axle (laden) / rear axle (laden)		3050 kg / 1240 kg
2.3	Weight on front axle (Unladen) / rear axle (Unladen)		1050 kg / 1240 kg
Wheels			
3.1	Tires type		Pneumatic
3.2	Dimensions of front wheels		27x10-12 IC30
3.3	Dimensions of rear wheels		27x10-12 IC30
3.5	Number of front wheels / rear wheels		2 / 1
3.5.2	Drive wheels (front / rear)		2 / 1
3.6	Front wheel gauge	b10	2151 mm
Dimensions			
4.4	Max. lifting height	h3	4200 mm
4.7	Height of overhead guard (cabin)	h6	2120 mm
4.8	Seat height/stand height	h7	1070 mm
4.19	Overall length	l1	2650 mm
4.21	Overall width	b1	2406 mm
4.22	Forks section / width / length	s / e / l	40 mm x 122 mm x 1200 mm
4.23	Fork carriage ISO 2328 (class/form) A/B		2A
4.24	Fork carriage width	b3	1260 mm
4.26	Distance between support arms	b5	1165 mm
4.26	Distance between wheel arms/loading surfaces	b4	1600 mm
4.28	Maximum horizontal extension at COG 600	l4	1000 mm
4.32	Ground clearance at centre of wheelbase	m2	272 mm
4.34	Aisle width for 800 x 1200 pallet lengthways	Ast	3363 mm
4.35	Turning radius	Wa	2463 mm
Performances			
5.1	Travel speed (laden / unladen)		9.40 km/h - 9.50 km/h
5.2	Lifting speed (laden / unladen)		0.26 m/s / 0.24 m/s
5.3	Lowering speed (laden / unladen)		0.38 m/s / 0.24 m/s
5.7	Gradeability (laden / unladen)		56 % / 51 %
5.9	Acceleration time (laden / unladen)		4.10 s / 2.60 s
5.10	Service brake		Hydraulic brakes by loss of pressure
5.11	Transmission type		Hydrostatic
Engine			
7.1	Engine brand / norm / model		Kubota - Stage V / D1105-E4B-MNT2
7.2	I.C. Engine power rating		18.50 kW
7.3	Rated speed		3000 rpm
7.4	Number of cylinders / Capacity of cylinders		3 - 1123 cm³
Miscellaneous			
8.1	Type of drive control		Cable
8.2	Working hydraulic pressure for attachments		190 bar
8.3	Oil flow rate for attachments		43 l/min
8.4	Sound level at the driver's ear according to DIN 12 053		84 dB

TMM 20 ST5 - Disegno quotato



Caratteristiche dei montanti e capacità residue

		Full Visibility Duplex (FVD)				
		FVD 30	FVD 36	FVD 42		
Residual Capacity (Maximum Height & LC = 600 mm)	Simple Reach	h1 - Mast lowered height	mm	2352	2702	3090
		h3 - Mast lifting height	mm	3000	3600	4200
		h4 - Mast extended height	mm	4455	5055	5695
		Pantograph reach in	kg	2000	2000	2500
	Pantograph reach out with stabilizers	kg	1750	1750		
	Pantograph reach out without stabilizers	kg	1050	1050		
	Telescopic forks reach in	kg	2000	2000		
	Telescopic Forks reach out with stabilizers	kg	1300	1300		
	Telescopic Forks reach out without stabilizers	kg	1100	1100		
	Double Reach	Pantograph & TF reach in	kg	2000	2000	
		Pantograph & TF reach out with stabilizers	kg	1100	1100	
		Pantograph & TF reach out without stabilizers	kg	550	550	



MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes