

Scheda tecnica :

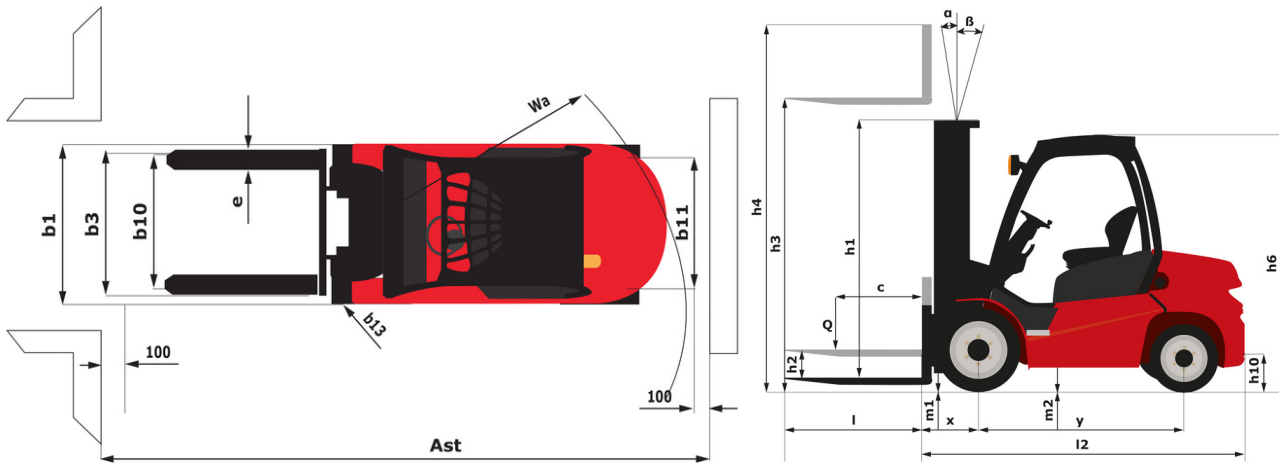
MI 50 D ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Specifiche tecniche		Metrico	
1.1	Costruttore	MANITOU	
1.2	Nome modello	MI 50 D ST5	
1.3	Tipo di alimentazione	Diesel	
1.4	Tipo di operatore	Seduto	
1.5	Portata massima	5000 kg	
1.6	Baricentro del carico	500 mm	
1.8	Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche	555 mm	
1.9	Interasse	2150 mm	
Weight			
2.1	Peso	6930 kg	
2.2	Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico)	10510 kg / 1420 kg	
2.3	Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto	3100 kg / 3830 kg	
Pneumatici			
3.1	Tipo di ruote	PPS Gomme superelastiche	
3.2	Dimensioni ruote anteriori	300-15 18PR	
3.3	Dimensioni ruote posteriori	7.00-12 12PR	
3.5	Numero ruote anteriori / di ruote posteriori	2 / 2	
3.5.2	Numero di ruote motrici	2	
3.6	Carreggiata centro ruote anteriori	1190 mm	
3.7	Ruota posteriore	1130 mm	
Dimensions			
4.8	Altezza del sedile	1370 mm	
4.7	Altezza della protezione conducente (cabina)	2390 mm	
4.12	Altezza gancio traino	445 mm	
4.19	Lunghezza totale	4470 mm	
4.20	Lunghezza al piano forche	3250 mm	
4.21	Larghezza	1490 mm	
4.21	Larghezza massima - Ruote singole	1490 mm	
4.21	Larghezza complessiva - Ruote gemellate	1940 mm	
4.22	Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche	50 mm x 150 mm x 1220 mm	
4.23	Piastra portaforche a norma DIN 15173 A/B	3A	
4.24	Larghezza della piastra portaforche	1250 mm	
4.31	Altezza dal suolo sotto al montante	170 mm	
4.32	Altezza dal suolo al centro dell'interasse	230 mm	
4.33	Corridoio di lavoro con pallet 1000 x 1200 trasversale	4675 mm	
4.34	Corridoio di lavoro con pallet 800 x 1200 longitudinale	4475 mm	
4.35	Raggio di sterzata	2920 mm	
4.36	Raggio di sterzata interno	130 mm	
Performance			
5.1	Velocità di spostamento (con carico / senza carico)	13 km/h-23 km/h	
5.2	Velocità di sollevamento (con carico / senza carico)	0.43 m/s-0.46 m/s	
5.3	Velocità discesa con carico / (senza carico)	0.50 m/s-0.50 m/s	
5.5	Forza di trazione / trazione (senza carico)	3800 daN / 2100 daN	
5.7	Pendenza superabile - con carico / senza carico	20 % / 20 %	
5.10	Freno di servizio	Idraulico	
Motore			
7.1	Marcia motore / Modello motore / Norma motore	Deutz / TCD2,9L4 / Stage V	
7.2	Potenza motore (CV / kW)	75 cv/55.40 kW	
7.3	Regime nominale	2200 rpm	
7.4	Numero di cilindri / Cilindrata	4 - 2920 cm ³	
Varie			
8.2	Pressione impianto idraulico per accessori	190 bar	
8.3	Portata d'olio per attrezzi	90 l/min	
8.4	Livello medio della rumorosità all' orecchio del conduttore misurata/garantita	< 89 dB	

MI 50 D ST5 - Disegno quotato





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITU 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