Scheda tecnica:

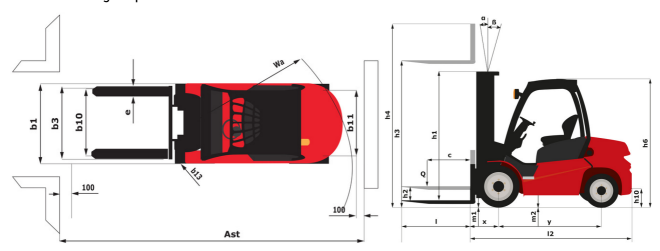
MI 18 G ST5





		Metrico MANITOU
		MANITOU
		MI 18 G ST5
		Gpl
		Seduto
	Q	1800 kg
	C	500 mm
ore al piano forche	x	405 mm
ic al plano rolone	у	1420 mm
		1420 111111
		2905 kg
/ posteriore (con carico)		4160 kg / 454 kg
teriore a vuoto		1215 kg / 1690 kg
teriore a vuoto		1213 kg / 1090 kg
	_	DDO O
		PPS Gomme superelastiche
		6.50-10 10
· · ·		5.00-8 8
riori		2 / 2
		2
	b10	900 mm
	b11	920 mm
cabina)	h6	2090 mm
	h7	1160 mm
	h10	315 mm
	l1	3350 mm
	12	2280 mm
	b1	1080 mm
	b1	1080 mm
late	b1	1500 mm
unghezza forche	s / e / I	35 mm x 100 mm x 1070 mm
B A/B		2A
	b3	1000 mm
	m1	115 mm
sse	m2	150 mm
200 trasversale	Ast	3615 mm
00 longitudinale	Ast	3815 mm
	Wa	2010 mm
	b13	55 mm
senza carico)		17.50 km/h-18 km/h
senza carico)		0.61 m/s-0.65 m/s
carico)		0.50 m/s-0.55 m/s
rico)		1800 daN / 800 daN
nza carico		20 % / 20 %
		Idraulico
		GCT (ex-Nissan) / GK21 LPG
		52 cv/38.40 kW
		2700 rpm
		4 - 2065 cm ³
		4 - 2003 CIII*
		100
SSOII		160 bar
		25 l/min 81 dB
	ssori cchio del conduttore misurata/garantita	

MI 18 G ST5 - Disegno quotato



Caratteristiche dei montanti e capacità residue

Duplex Visibilità Totale (FVD)		FVD 33	FVD 37	FVD 40
α - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti	٠	6	6	6
β - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro	٠	12	12	12
h1 - Altezza montante abbassato	mm	2145	2395	2595
h2 - Alzata libera	mm	155	155	155
h3 - Altezza di sollevamento	mm	3300	3700	4000
h4 - Altezza montante sollevato	mm	3865	4265	4600
Capacità residua all'altezza max	kg	1800	1800	1800
Capacità residua con traslatore laterale integrato (diagramma di carico industriale)	kg	1750	1750	1750
Altezza a capacità max	mm	3300	3700	2500

	FLD 33	FLD 37	FLD 40
٠	6	6	6
٠	12	12	12
mm	2160	2360	2560
mm	1575	1775	1975
mm	3300	3700	4000
mm	3885	4285	4585
kg	1800	1800	1700
kg	1750	1750	1650
mm	3300	3700	2500
	mm mm mm kg	° 6 ° 12 mm 2160 mm 1575 mm 3300 mm 3885 kg 1800 kg 1750	° 6 6 ° 12 12 mm 2160 2360 mm 1575 1775 mm 3300 3700 mm 3885 4285 kg 1800 1800 kg 1750 1750

Triplex a sollevamento libero (FLT)		FLT 43	FLT 45	FLT 47	FLT 48	FLT 50	FLT 55	FLT 60	FLT 65
α - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti	۰	6	6	6	6	6	3	3	3
β - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro	٠	6	6	6	6	6	6	6	6
h1 - Altezza montante abbassato	mm	2070	2120	2170	2220	2270	2470	2720	2870
h2 - Alzata libera	mm	1400	1500	1585	1600	1685	1885	2100	2200
h3 - Altezza di sollevamento	mm	4300	4500	4700	4800	5000	5500	6000	6500
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4980	5130	5380	5430	5595	6095	6730	7180
Capacità residua all'altezza max	kg	1700	1700	1650	1650	1350	1050	750	
Capacità residua con traslatore laterale integrato (diagramma di carico industriale)	kg	1600	1600	1550	1550	1250	950	650	
Altezza a capacità max	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500





Sede centrale

MANITOU ITALIA SrI 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