

Scheda tecnica :

MLT 940-140 V+



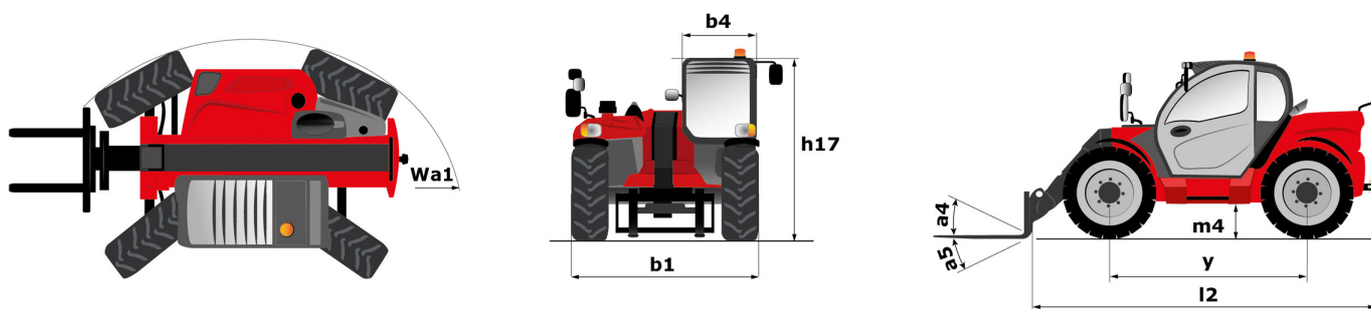
 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacità		Metrico	Imperiale
Portata massima	Q	4000 kg	8818 lb
Altezza massima di sollevamento	h3	9 m	29 ft 6 in
Sbraccio massimo		6.55 m	21 ft 6 in
Sbraccio alla massima altezza		2.40 m	7 ft 10 in
Forza di strappo con benna		5402 daN	5402 daN
Peso e dimensioni			
Peso a vuoto (con forche)		8361 kg	18433 lb
Altezza libera dal suolo	m4	0.42 m	1 ft 5 in
Interasse	y	2.81 m	9 ft 3 in
Lunghezza al portaforche (con gancio traino)	l11	5.12 m	16 ft 10 in
Lunghezza al portaforche (senza gancio traino)	l3	4.94 m	16 ft 2 in
Sbalzo anteriore		1.36 m	4 ft 6 in
Larghezza	b1	2.39 m	7 ft 10 in
Larghezza cabina	b4	0.95 m	3 ft 1 in
Altezza	h17	2.38 m	7 ft 10 in
Angolo di inclinazione in avanti	a5	133 °	133 °
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	14 °	14 °
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	3.93 m	12 ft 11 in
Modelli di pneumatici		Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8	Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2	2 / 2
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2 / 2	2 / 2
Performance			
Sollevamento		6.50 s	6.50 s
Abbassamento		7.20 s	7.20 s
Uscita sfilo		11 s	11 s
Rientro sfilo		8.10 s	8.10 s
Inclinazione verso l'alto		3.20 s	3.20 s
Inclinazione verso il basso		2.90 s	2.90 s
Motore			
Marca motore		Deutz	Deutz
Norma motore		Stage V / Tier 4 Final	Stage V / Tier 4 Final
Modello motore		TCD 3.6 L4	TCD 3.6 L4
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 3621 cm ³	4 - 221 in ³
Potenza nominale motore (cv) / Potenza		136 cv / 100 kW	136 Hp / 100 kW
Coppia massima / Regime motore		500 Nm @1600 rpm	369 ft/lbs @1600 rpm
Forza di trazione		6200 daN	6200 daN
Dispositivo di pulizia automatica radiatori		Standard	Standard
Sistema di raffreddamento motore		4 radiatori (acqua + aria + olio idraulico + olio della trasmissione)	4 radiatori (acqua + aria + olio idraulico + olio della trasmissione)
Convalidato HVO (secondo la norma EN 15940)		Sì	Sì
Trasmissione			
Tipo di trasmissione		M-Vario Plus	M-Vario Plus
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		40 km/h	25 mph
Bloccaggio differenziale		Differenziale a slittamento limitato sull'asse anteriore	Differenziale a slittamento limitato sull'asse anteriore
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico	Freno di stazionamento negativo automatico
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore	Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore
Idraulico			
Tipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile	Pompa a cilindrata variabile
Portata idraulica - Pressione idraulica		170 l/min - 270 bar	45 US gpm - 3916 PSI
Distributore "flow sharing"		Standard	Standard
Capacità del serbatoio			
Capacità del serbatoio del carburante		120 l	32 US gal
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		10 l	3 US gal
Rumore e vibrazione			
Rumorosità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053		72 dB	72 dB
Rumorosità nell'ambiente (LwA)		105 dB	105 dB
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		< 2.50 m/s ²	< 2.50 m/s ²
Varie			
Omologazione trattore		Omologazione trattore	Omologazione trattore
Sicurezza omologazione cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2	Cabina ROPS - FOPS Livello 2
Comandi		JSM	JSM

tabella pneumatici opzionale

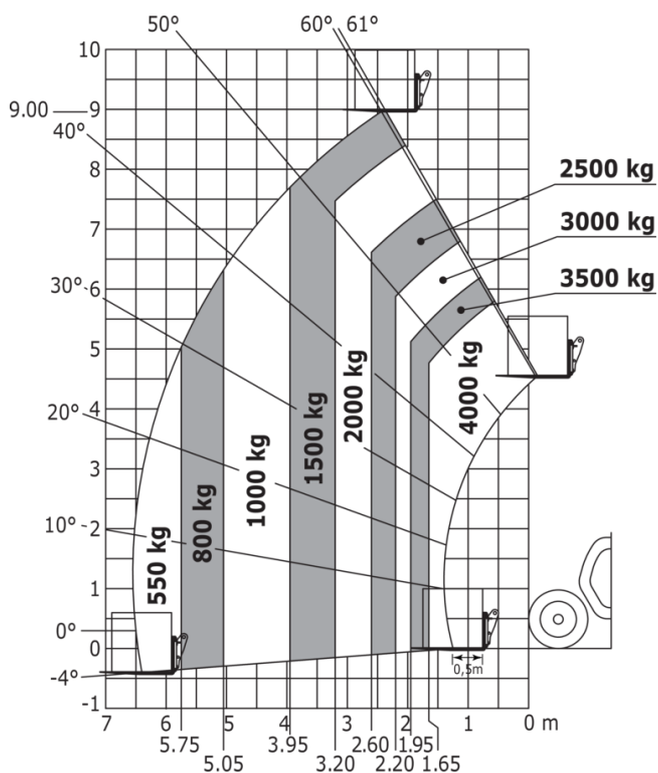
Optional tires tab	Altezza	Larghezza
TRELLEBORG - TH400 - 460/70 R24 159A8	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
TRELLEBORG - TH400 - 500/70 R24 164A8	7 ft 10 in (2.39 m)	7 ft 11 in (2.42 m)
MICHELIN - XMCL - 500/70 R24 164A8	7 ft 10 in (2.39 m)	8 ft (2.43 m)
MICHELIN - BIBLOAD - 460/70 R24 159A8	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
MICHELIN - BIBLOAD - 500/70 R24 164A8	7 ft 10 in (2.39 m)	8 ft (2.43 m)
MICHELIN - XHA - 15.5 R25 158A2	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
NOKIAN - TRI STEEL - 460/65 R24 156A8	7 ft 9 in (2.36 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
MICHELIN - XMCL - 460/70 R24 159A8	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
VREDESTEIN - ENDURION - 460/70 R24 159A8	7 ft 10 in (2.38 m)	7 ft 11 in (2.41 m)
VREDESTEIN - ENDURION - 500/70 R24 164A8	7 ft 11 in (2.41 m)	8 ft (2.44 m)
TRELLEBORG - TH500 - 460/70 R24 159A8	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)
ALLIANCE - A585 - 460/70 R24 159A8	7 ft 9 in (2.37 m)	7 ft 10 in (2.40 m)

MLT 940-140 V+ - Disegno quotato

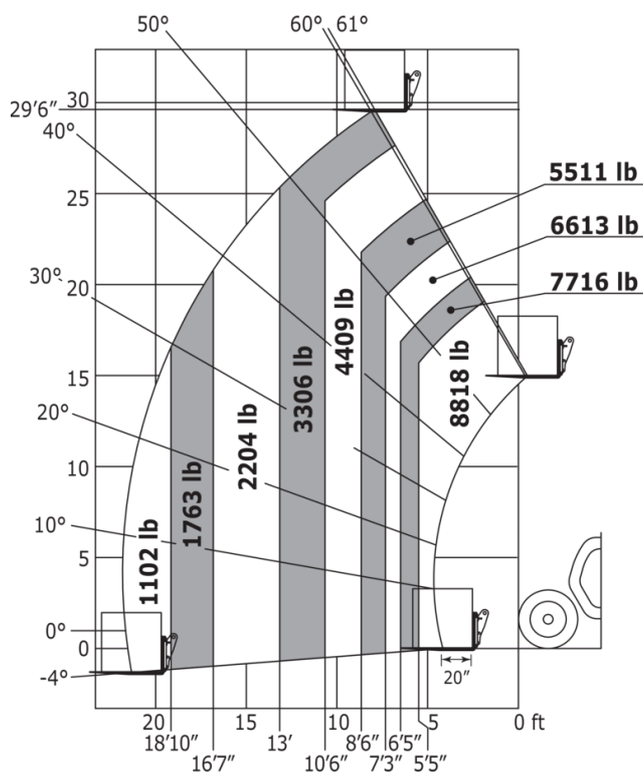


MLT 940-140 V+ - Diagramma di carico

Macchina su pneumatici con forche



Macchina su pneumatici con forche Imperiale





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