Scheda tecnica:

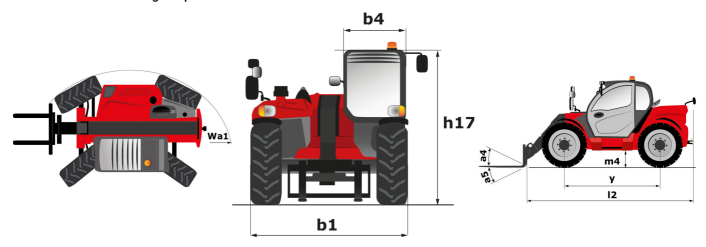
MLT 635-140 V+



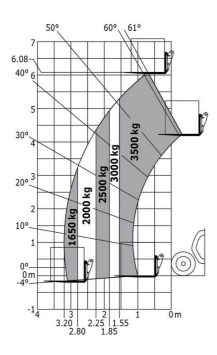


	MLT 635-14	• v+ creato il 14 giugno 2023 17:17:15 UT
Capacità		Metrico
Portata massima	Q	3500 kg
Altezza massima di sollevamento	h3	6.08 m
Sbraccio massimo		3.20 m
Sbraccio alla massima altezza		0.60 m
Forza di strappo con benna		5441 daN
Peso e dimensioni		
Peso a vuoto (con forche)		7600 kg
Altezza libera dal suolo	m4	0.42 m
Interasse	٧	2.60 m
Lunghezza al portaforche (con gancio traino)	I11	4.66 m
Lunghezza al portaforche (senza gancio traino)	13	4.50 m
Sbalzo anteriore		1.11 m
Larghezza	b1	2.39 m
Larghezza cabina	b4	0.95 m
Altezza	h17	2.38 m
Angolo di inclinazione in avanti	a5	134 °
•	a4	12 °
Angolo di inclinazione verso l'alto		
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	3.77 m
Modelli di pneumatici		Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Performance		
Sollevamento		6.80 s
Abbassamento		6.80 s
Uscita sfilo		4.50 s
Rientro sfilo		4.70 s
Inclinazione verso l'alto		2.90 s
Inclinazione verso il basso		2.50 s
Motore		
Marca motore		Deutz
Norma motore		Stage V / Tier 4 Final
Modello motore		TCD 3,6 L4
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 3621 cm³
Potenza nominale motore (cv) / Potenza (kW)		136 cv / 100 kW
Coppia massima / Regime motore		500 Nm @1600 rpm
Forza di trazione		6600 daN
Dispositivo di pulizia automatica radiatori		Standard
Sistema di raffreddamento motore		4 radiatori (acqua + aria + olio idraulico + olio della trasmissione)
Trasmissione		adominosione)
Tipo di trasmissione		M-Vario Plus
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		40 km/h
Bloccaggio differenziale		Differenziale a slittamento limitato sull'asse
33		anteriore
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore
Freno di servizio		posteriore
Idraulico		Degree - Allie dest
Tipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile
Portata idraulica - Pressione idraulica		170 l/min - 270 bar
Distributore "flow sharing"		Standard
Capacità del serbatoio		
Olio idraulico		135 I
Capacità del serbatoio del carburante		120 I
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		10
Rumore e vibrazione		
Rumorosità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053		72 dB
Rumorosità ambiente (LwA)		105 dB
Vibrazione sul complesso mani/braccia		< 2.50 m/s ²
Varie		
Omologazione trattore		Omologazione trattore
Sicurezza omologazione cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2

MLT 635-140 V+ - Disegno quotato



MLT 635-140 V+ - Diagramma di carico Impiego fuoristrada (EN 1459 B)







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