Scheda tecnica:

MLT 733-115 (S2)





MLT 733-115 (S2) creato il 30 novembre 2025 0			
Capacità		Metrico	
Portata massima	Q	3300 kg	
Altezza massima di sollevamento	h3	6.88 m	
Sbraccio massimo		3.95 m	
Sbraccio alla massima altezza		0.90 m	
Forza di strappo con benna		5509 daN	
Peso e dimensioni			
Peso a vuoto (con forche)		7150 kg	
Altezza libera dal suolo	m4	0.44 m	
Interasse	у	2.81 m	
Lunghezza al portaforche (con gancio traino)	l11	4.90 m	
Sbalzo anteriore		1.26 m	
Larghezza	b1	2.39 m	
Larghezza cabina	b4	0.95 m	
Altezza	h17	2.38 m	
Angolo di inclinazione in avanti	a5	133 °	
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	14 °	
Raggio di sterzata (estemo ruote)	Wa1	3.93 m	
Modelli di pneumatici		Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8	
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2/2	
		Manicrab, 2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata	
Tipi di sterzata		a "granchio"	
Performance			
Sollevamento		7.20 s	
Abbassamento		5.30 s	
Uscita sfilo		6.40 s	
Rientro sfilo		5.70 s	
Inclinazione verso l'alto		3.60 s	
Inclinazione verso il basso		3.30 s	
Motore			
Marca motore		Deutz	
Norma motore		Stage V	
Modello motore		TCD 3.6 L4	
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 3621 cm³	
Potenza motore (CV / kW)		116 cv / 85 kW	
Coppia massima / Regime motore		460 Nm @1600 rpm	
Forza di trazione		8250 daN	
Dispositivo di pulizia automatica radiatori		Opzione	
Sistema di raffreddamento motore		4 radiatori (acqua + aria + olio idraulico + olio della trasmissione)	
Convalidato HVO (secondo la norma EN 15940)		Sì	
Trasmissione			
Tipo di trasmissione		Convertitore di coppia	
Cambio		Powershuttle	
Numero di marce (avanti / indietro)		4 / 4	
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		33 km/h	
Bloccaggio differenziale		Differenziale a slittamento limitato sull'asse anteriore	
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico	
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore	
Idraulico			
Tipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile	
Portata idraulica - Pressione idraulica		150 l/min - 270 bar	
Distributore "flow sharing"		Standard	
Capacità del serbatoio			
Capacità del serbatoio idraulico		135 l	
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		75 dB	
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		< 2.50 m/s ²	
Varie			
Omologazione trattore		Omologazione trattore	
Certificazione della cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2	

tabella pneumatici opzionale

	Altezza
ALLIANCE - A585 - 460/70 R24 159A8	2.37 m
NOKIAN - TRI STEEL - 460/65 R24 156A8	2.36 m
MICHELIN - BIBLOAD - 460/70 R24 159A8	2.37 m
MICHELIN - BIBLOAD - 500/70 R24 164A8	2.39 m
MICHELIN - XHA - 15.5 R25 158A2	2.37 m
MICHELIN - XMCL - 500/70 R24 164A8	2.39 m
TRELLEBORG - TH400 - 460/70 R24 159A8	2.37 m
TRELLEBORG - TH400 - 500/70 R24 164A8	2.39 m
TRELLEBORG - TH500 - 460/70 R24 159A8	2.37 m
VREDESTEIN - ENDURION - 460/70 R24 159A8	2.38 m
VREDESTEIN - ENDURION - 500/70 R24 164A8	2.41 m

Opzioni / Livello finitura

S : Standard / O : Opzione / - : non disponibile

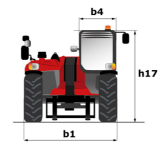
Funzione di sollevamento
Blocco idraulico dell'accessorio
Stazione operatore
Autoradio con sintonizzatore - 50W
Climatizzatore automatico
Contenitore - Sullo scaffale
Radio USB Bluetooth - Con microfono aggiuntivo - 100W
Radio USB Bluetooth - Con microfono integrato - 100W
Schermo Harmony - 5 pollici.
Sedile in tessuto a sospensione meccanica - GRAMMER
Sedile in tessuto a sospensione pneumatica a bassa frequenza con riscaldamento - GRAMMER
Sedile in tessuto a sospensione pneumatica - GRAMMER
Sedile in tessuto con sospensione pneumatica a bassa frequenza - GRAMMER
Sospensione a sbalzo - "CRC attivo "
Tergicristalli anteriore addizionale
Tergicristallo laterale
Motorizzazione/Potenza
Idraulica con portata continua
Ventola con inversione automatica
Funzioni secondarie
Sistema di ingrassaggio automatico (AGS) - Telaio + braccio
Luci
Luci di lavoro a LED - Sulla parte superiore del braccio (parte fissa) (x2)
Luci stradali a LED anteriori

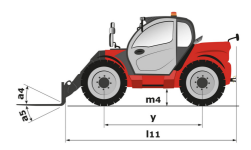
Classic	
0	
S	
0	
0	
0	
0	
S	
S	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	

Pro articos
Premium
0
-
S
0
0
S
S
-
0
S
0
0
S
0
0
0
0
0
0

MLT 733-115 (S2) - Disegno quotato

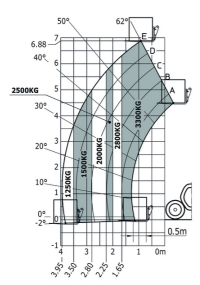






MLT 733-115 (S2) - Diagramma di carico

Macchina su pneumatici con forche







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