Scheda tecnica:

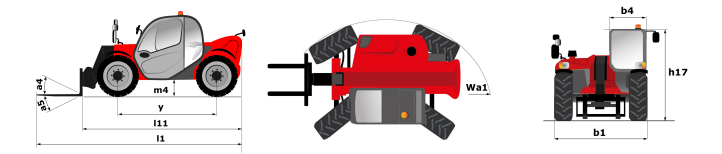
## **MLT 625-75 H**



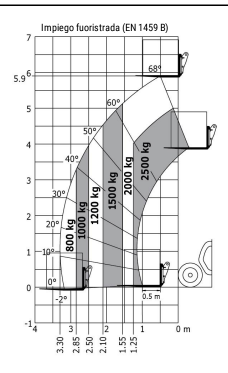


		MLT 625-75 H - creato il 23 settembre 2021 16:18:13 U
Capacità		Metrico
Portata massima	Q	2500 kg
	h3	
Altezza massima di sollevamento		5.90 m
Sbraccio massimo	r1	3.30 m
Sbraccio alla massima altezza		0.50 m
Forza di strappo con benna		4205 daN
Peso e dimensioni		
Peso a vuoto (con forche)		4922 kg
Altezza libera dal suolo	m4	0.38 m
Interasse	у	2.30 m
Lunghezza al portaforche (con gancio traino)	l11	3.90 m
Sbalzo anteriore		0.99 m
Larghezza	b1	1.81 m
Larghezza cabina	b4	0.80 m
Altezza	h17	2 m
Angolo di inclinazione in avanti	a5	117 °
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	12 °
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	3.31 m
Modelli di pneumatici		Alliance - A580 - 300/75 R18 142A8
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2/2
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2/2
Performance		2/2
Sollevamento		7.30 s
Abbassamento		7.30 s 4.95 s
Uscita sfilo		5.20 s
Rientro sfilo		3.70 s
Inclinazione verso l'alto		3.20 s
Inclinazione verso il basso		3.20 s
Motore		
Marca motore		Kubota
Norma motore		Stage V
Modello motore		V3307-CR-T-E5B
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 3331 cm³
Potenza nominale motore (cv) / Potenza (kW)		75 cv / 55.40 kW
Coppia massima / Regime motore		265 Nm @1400 rpm
Forza di trazione		3240 daN
Dispositivo di pulizia automatica radiatori		Standard
Sistema di raffreddamento motore		2 radiatori acqua e olio idraulico
trasmissione		
Tipo di trasmissione		Idrostatico
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		25 km/h
Bloccaggio differenziale		Differenziale a slittamento limitato su assale
Freno stazionamento		anteriore  Freno di stazionamento negativo automatico
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore
idraulico		marana a ang a ang a ang a ang an antono
Tipo di pompa		Pompa ad ingranaggi
Portata idraulica - Pressione idraulica		86 I/min - 235 Bar
Capacità del serbatoio		55 17 Hilli 255 Bui
Olio idraulico		115
Capacità del serbatoio del carburante		63 I
Rumore e vibrazione		74.17(1)
Rumorosità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053		76 dB(A)
Rumorosità ambiente (LwA)		104 dB(A)
Vibrazione sul complesso mani/braccia		< 2.50 m/s <sup>2</sup>
Varie		
Omologazione trattore		
Sicurezza omologazione cabina		ROPS - FOPS cab (level 1)
Comandi		JSM

## Disegno quotato



## Diagramma di carico







Siège Social 430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes