Scheda tecnica:

MLT 625-75 H





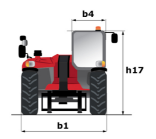
massima a massima di sollevamento io massimo io alla massima altezza di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino) a nateriore	Q h3	Metrico 2500 kg
a massima di sollevamento io massimo io alla massima altezza di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		2500 kg
io massimo io alla massima altezza di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		
io alla massima altezza di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		5.90 m
io alla massima altezza di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		3.30 m
di strappo con benna dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		0.50 m
dimensioni vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		4205 daN
vuoto (con forche) a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		1200 dan
a libera dal suolo se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		4922 kg
se ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)	m4	0.38 m
ezza al portaforche (con gancio traino) ezza al portaforche (senza gancio traino)		2.30 m
ezza al portaforche (senza gancio traino)	y 111	
		3.90 m
anteriore	13	3.90 m
		0.99 m
zza	b1	1.81 m
zza cabina	b4	0.80 m
a	h17	2 m
o di inclinazione in avanti	a5	117 °
o di inclinazione verso l'alto	a4	12 °
di sterzata (esterno ruote)	Wa1	3.31 m
i di pneumatici		Alliance - A580 - 300/75 R18 142A8
motrici (anteriori / posteriori)		2/2
sterzata		2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata a
		"granchio"
nance amento		7.30 s
samento		4.95 s
		
sfilo		5.20 s
sfilo		3.70 s
zione verso l'alto		3.20 s
zione verso il basso		3.20 s
motore		Kubota
motore		Stage V
o motore		V3307-CR-T-E5B
o di cilindri - Cilindrata		4 - 3331 cm³
a motore (CV / kW)		75 cv / 55.40 kW
massima / Regime motore		265 Nm @1400 rpm
di trazione		3240 daN
sitivo di pulizia automatica radiatori		Standard
a di raffreddamento motore		2 radiatori ad acqua + olio idraulico
issione		
trasmissione		Idrostatico
o di marce (avanti / indietro)		2/2
à di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		25 km/h
ggio differenziale		Differenziale a slittamento limitato sull'asse anteriore
stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico
di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore
00		
pompa		Pompa ad ingranaggi
idraulica - Pressione idraulica		86 l/min - 235 bar
ità del serbatoio		
ità del serbatoio idraulico		115
ante		63 I
e e vibrazione		
osità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053		76 dB
osità nell'ambiente (LwA)		104 dB
one sul gruppo complesso mani/braccia		2.50 m/s²
one our grappe complesso manifuracera		2.00 111/3
eazione della cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 1
ndi		JSM

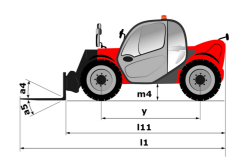
tabella pneumatici opzionale

	Altezza	Larghezza
ALLIANCE - A328 - 400/55 R17.5 149A8	2.01 m	1.92 m
BKT - AS504 - 15/55-17 122A8	1.99 m	1.93 m
MICHELIN - XMCL - 280/80 R18 132A8	2.01 m	1.82 m
MICHELIN - XMCL - 280/80 R20 133A8	2.03 m	1.79 m

MLT 625-75 H - Disegno quotato

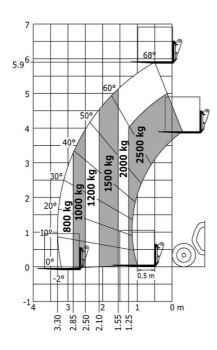






MLT 625-75 H - Diagramma di carico

Macchina su pneumatici con forche







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