

Scheda tecnica :

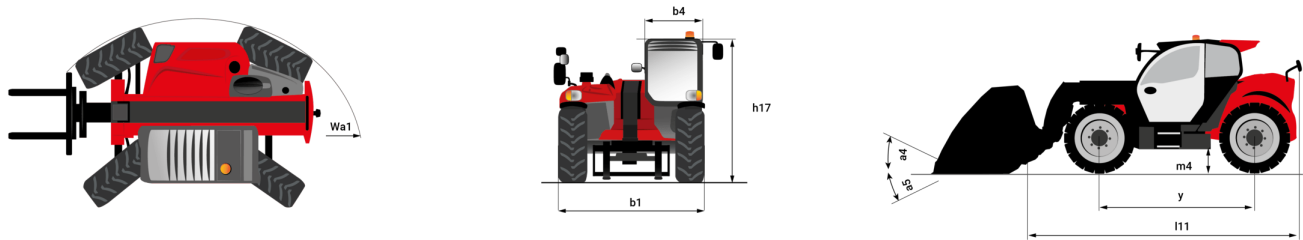
# MT 1135 75 D



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

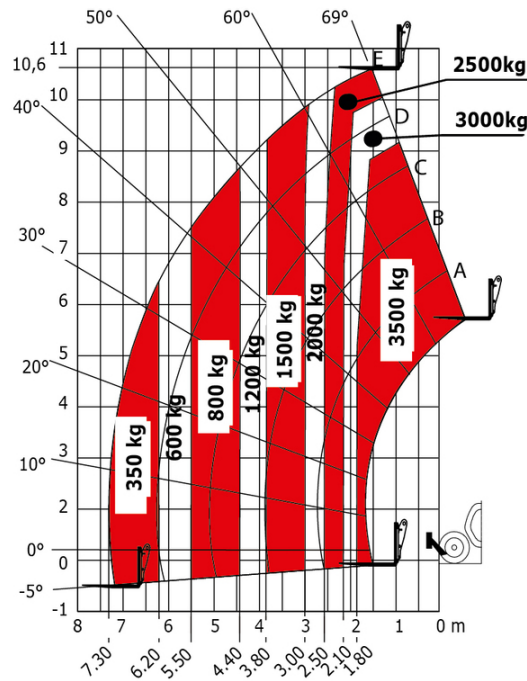
<b>Capacità</b>		<b>Metrico</b>
Portata massima		3500 kg
Altezza massima di sollevamento		10.90 m
Sbraccio massimo		7.20 m
Forza di strappo con benna		6850 daN
<b>Peso e dimensioni</b>		
Lunghezza al portaforde	I11	5.14 m
Lunghezza al piano forche	I2	5.14 m
Lunghezza (con forche)	I1	6.34 m
Larghezza	b1	2.26 m
Altezza	h17	2.48 m
Interrasse	y	2800 mm
Altezza libera dal suolo	m4	0.42 m
Larghezza cabina	b4	0.95 m
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	13 °
Angolo di inclinazione in avanti	a5	114 °
Raggio di sterzata esterna	Wa3	3.77 m
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	3.77 m
Peso a vuoto (con forche)		8360 kg
Peso		8360 kg
Tipo di ruote		Gomme pneumatiche
Modelli di pneumatici		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	I / e / s	1200 mm x 100 mm x 50 mm
<b>Performance</b>		
Sollevamento		7.60 s
Abbassamento		5.40 s
Uscita sfilo		12.30 s
Rientro sfilo		8.20 s
Inclinazione verso l'alto		3.10 s
Inclinazione verso il basso		3.60 s
<b>Motore</b>		
Marca motore		Deutz
Norma motore		Stage V
Modello motore		TCD 2.9L
Numeri di cilindri / Cilindrata		4 - 2924 cm³
Potenza motore (CV/kW)		75 cv / 55.40 kW
Coppia massima / Regime motore		375 Nm @ 1400 rpm
Forza di trazione		6000 daN
<b>Trasmissione</b>		
Tipo di trasmissione		Convertitore di coppia
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2
Velocità massima di spostamento		24.90 km/h
Freno stazionario		Freno di stazionamento automatico
Freno di servizio		Servofreno idraulico
<b>Idraulico</b>		
Tipo di pompa		Pistone assiale
Pressione idraulica		270 bar
<b>Capacità del serbatoio</b>		
Olio motore		8.50 l
Olio idraulico		149 l
Carburante		137 l
<b>Rumore e vibrazione</b>		
Rumorosità al posto di guida (LpA)		77 dB
Rumorosità nell'ambiente (LwA)		104 dB
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		2.50 m/s²
<b>Varie</b>		
Ruote direttive (anteriori / posteriori)		2 / 2
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Sicurezza / Certificazione della cabina		Standard EN 15000 / Cabina ROPS - FOPS Livello 2
Comandi		JSM

## MT 1135 75 D - Disegno quotato

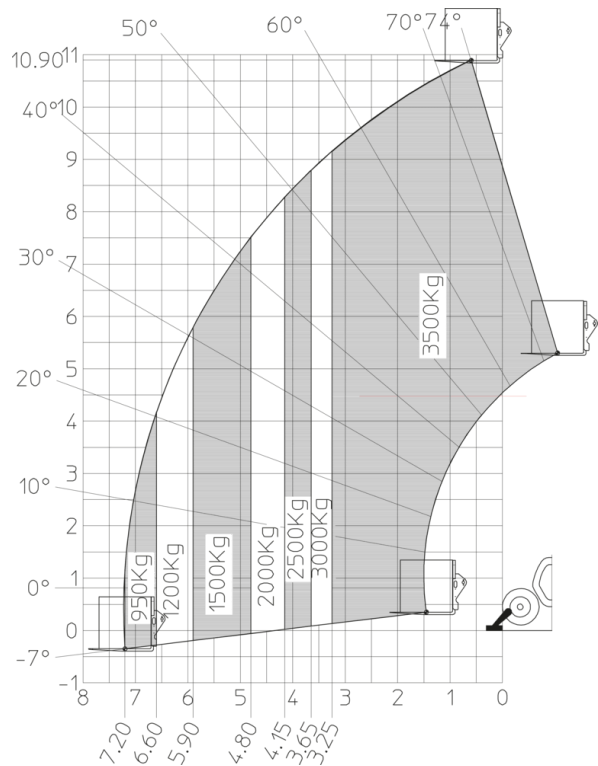


## MT 1135 75 D - Diagramma di carico

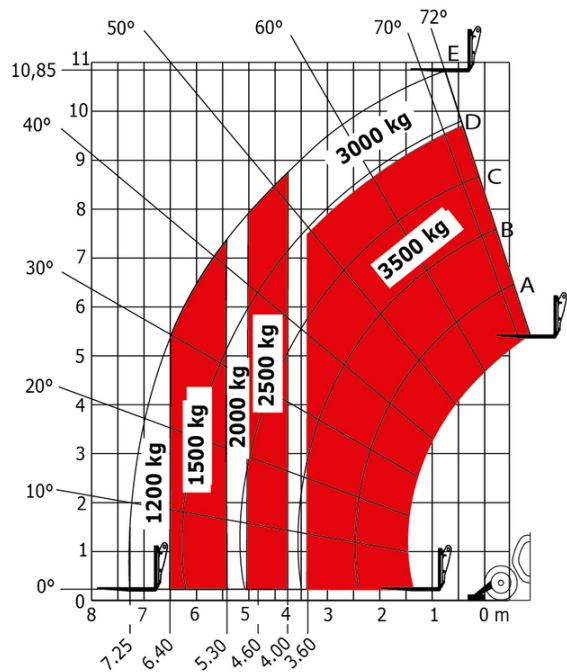
Macchina su pneumatici con forche



Rotazione su stabilizzatori con forche



### Diagramma di carico





# **MANITOU**

**HANDLING YOUR WORLD**

**Sede centrale**

MANITU 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](http://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