

Scheda tecnica :

# FORCA PER LETAME (MACCHINE COMPATTE)



## Specifiche tecniche

- Strong & simple construction.
- Heavy duty tines.

## Vantaggi per i clienti

- Must-have attachment for manure and bale handling.

Weight		FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
Peso (kg)		73	73	160	109	109	160	165	170	183	134
Peso e dimensioni											
Altezza (mm)	h17	580	694	580	694	694	595	765	575	704	600
Larghezza (mm)		915	920	1080	1200	1200	1400	1500	1520	1650	1680
Profondità (mm)	p5	825	843	825	843	843	893	863	893	1032	870
Parametri di funzionamento											
Equipaggiamento macchina		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

Compatibilità della macchina	FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
All-Tach® stretto	-	52807874	-	52799526	-	-	52807875	-	-	-
All-Tach®	N726020	-	N726021	-	-	N736026	52799530	N736027	N51502515	N747023
Attacco 4 punti	-	52807877	-	52799531	-	-	N701984	-	N51502624	-
Attacco Euro	-	-	52807871	N51502173	-	-	52807876	-	N51502583	-
850R	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1640E	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL230	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL320	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL430	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL530	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
MLA 2-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R105	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT135	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL340 <small>OLD</small>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL750 <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 1-25 H <small>OLD</small>	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <small>OLD</small>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <small>OLD</small>	-	-	-	X	X	-	X	-	-	-

Weight		FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
Peso (kg)		810	153	153	153	216	170	233
<b>Peso e dimensioni</b>								
Altezza (mm)	h17	600	600	600	600	704	600	704
Larghezza (mm)		1760	1850	1850	1880	1950	2140	2150
Profondità (mm)	p5	870	870	870	870	1032	870	1032
<b>Parametri di funzionamento</b>								
Equipaggiamento macchina		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗

Compatibilità della macchina	FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
All-Tach® stretto	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N757030	N757031	N51502480	N51502080	N51502514	N700260	N51502513
Attacco 4 punti	-	-	-	-	N51502625	-	N51502626
Attacco Euro	-	-	-	-	N51502584	-	N51502585
2300V	X	-	X	-	-	-	-
2750V	-	X	X	X	-	-	-
3300V NXT2	-	X	X	X	-	X	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-
V230	X	-	X	-	-	-	-
V275	-	X	X	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
2200R <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	X	-	X	-	-	-	-
2600R <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	X	X	X	-	-	-
2700V NXT2 <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	X	X	X	-	-	-
4200V <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	-	-	-	-	X	-
AL750 <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	-	-	-	X	-	X
R220 <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	X	-	-	-	-	-	-
R260 <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	X	X	X	-	-	-
V270 <span style="background-color: #c0c0c0; border: 1px solid black; padding: 2px;">OLD</span>	-	X	X	X	-	-	-

TABELLA DEI SIMBOLI

	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri



# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

**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](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