

Scheda tecnica :

# **FORCA PER BALLE (MACCHINE COMPATTE)**

---



## **Specifiche tecniche**

- 2 heavy duty forged tines.
- LB: load backrest version.

[The 3D picture at the top of this page is the reference N51502684 - FB 950 / 700].

## **Vantaggi per i clienti**

- Easy and economical attachment for the handling of all bales.
- The best economical choice: good value for money & functionality.

Specifiche tecniche		FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
Distanza dal centro di gravità (mm)		-	155	-
Capacità				
Capacità (kg)		700	700	560
Weight				
Peso (kg)		73	72	75
Peso e dimensioni				
Altezza (mm)	h17	610	1061	560
Lunghezza totale (mm)	l1	850	1230	1186
Lunghezza forche (mm)	l	670	950	955
Larghezza (mm)		1150	1127	1170
Profondità (mm)	p5	820	1230	1110
Parametri di funzionamento				
Equipaggiamento macchina		×	×	×
Denti		2	2	2

Compatibilità della macchina		FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
All-Tach® stretto	N51502699		N51502698	-
All-Tach®	N51502684		N51502687	N747028
Attacco 4 punti	N51502685		N51502688	-
Attacco Euro	N51502686		N51502689	-
1650R	-		-	X
1650RT	-		-	X
1950RT	-		-	X
1950RT	-		-	X
1950RT	-		-	X
1950RT	-		-	X
2100V	-		-	X
2300V	-		-	X
2750V	-		-	X
AL230	X		-	-
AL320	X		X	-
AL330	X		X	-
AL420	X		X	-
AL430	X		X	-
AL530	X		X	-
AL550	X		X	-
AL650	X		X	-
GCT 3-14	-		X	-
GCT 3-14 +	-		X	-
MLA 2-25 H	X		-	-
MLA 3-25 H	X		X	-
MLA 3-25 H-C	X		X	-
MLA 4-50 H	X		X	-
MLA 4-50 H-C	X		X	-
MLA 5-50 H	X		X	-
MLA 5-60 H-Z	X		X	-
MLA 6-65 H-Z	X		X	-
MLA-T 516-75 H	X		X	-
MLA-T 516-75 H	X		X	-
R165	-		-	X
RT165	-		-	X
RT195 - NEW	-		-	X
RT195 - NEW	-		-	X
RT195 - NEW	-		-	X
ULM 412 H	-		X	-
ULM 412 H	-		X	-
ULM 415 H	-		X	-
ULM 415 H	-		X	-
V210	-		-	X
V230	-		-	X
V275	-		-	X
1900R <b>OLD</b>	-		-	X
2200R <b>OLD</b>	-		-	X
2600R <b>OLD</b>	-		-	X
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-		-	X
AL750 <b>OLD</b>	X		X	-
ALT750 <b>OLD</b>	X		X	-
ALT750 <b>OLD</b>	X		X	-
MLA 1-25 H <b>OLD</b>	X		-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	X		X	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	X		X	-
R220 <b>OLD</b>	-		-	X

TABELLA DEI SIMBOLI

	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio
--	-----------------------------------	--	-----------------	--	--------------------------------

TABELLA DEI SIMBOLI

	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