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)	I1	850	1230	1186
Lunghezza forche (mm)	1	670	950	955
Larghezza (mm)		1150	1127	1170
Profondità (mm)	p5	820	1230	1110
Parametri di funzionamento				
Equipaggiamento macchina		X	×	X
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	N51502687 N51502688	- -
Attacco Euro	N51502686	N51502689	<u>.</u>
1650R		- NO1902009	
1650RT			X
			X
1950RT	•	•	X
1950RT			X
1950RT	•	•	X
1950RT	•	-	X
2100V	•	•	X
2300V		-	X
2750V	•	•	Х
AL230	Х		
AL320	X	X	·
AL330	X	X	
AL420	X	X	
AL430	Х	X	
AL530	Х	X	
AL550	X	X	-
AL650	X	X	,
GCT 3-14		X	•
GCT 3-14 +		X	
MLA 2-25 H	Х		
MLA 3-25 H	Х	X	
MLA 3-25 H-C	Х	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	Х	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	•	•	Х
1900R OLD			Х
2200R OLD			X
2600R OLD			X
2700V NXT2 OLD			X
AL750 OLD	X	X	
ALT750 OLD	X	Х	
ALT750 OLD	Х	X	
MLA 1-25 H OLD	Х		
MLA 3-35 H OLD	Х	X	
MLA 4-50 H OLD	Х	X	
R220 OLD			X
_			**

TABELLA DEI SIMBOLI									
X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo idraulico al serbatoio				

TABELLA DEI SIMBOLI

Predisposizione elettrica

Predisposizione piattaforma

Predisposizione piattaforma

Predisposizione piattaforma

Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri





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



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