

Technisches Datenblatt :

BALE FORKS (COMPACT MACHINES)



Technische Merkmale

- 2 hochbelastbare geschmiedete Zinken.
- LB: Version mit Rückenlehne.

Kundenvorteile

- <
- Einfaches und wirtschaftliches Anbaugerät für die Handhabung aller Ballen.
- Die beste wirtschaftliche Wahl: gutes Preis-Leistungsverhältnis & Funktionalität.

Technische Merkmale		FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		-	155	-
Kapazität				
Tragfähigkeit (kg)		700	700	560
Gewicht				
Gewicht (kg)		73	72	75
Gewicht und Abmessungen				
Gesamthöhe (mm)	h17	610	1061	560
Gesamtlänge (mm)	l1	850	1230	1186
Gabeln Länge (mm)	l	670	950	955
Breite (mm)		1150	1127	1170
Tiefe (mm)	p5	820	1230	1110
Arbeitsparameter				
Maschinenausrüstung		×	×	×
Zähne		2	2	2

Machines compatibility	FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
All-Tach® Narrow	NS1502699	NS1502698	-
All-Tach®	NS1502684	NS1502687	N747028
4 point Camiage	NS1502685	NS1502688	-
Euro Camiage	NS1502686	NS1502689	-
1650R	-	-	X
1650RT	-	-	X
1950RT	-	-	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 OLD	-	-	X
2200R OLD	-	-	X
2600R OLD	-	-	X
2700V NXT2 OLD	-	-	X
AL750 OLD	X	X	-
ALT750 OLD	X	X	-
ALT750 OLD	X	X	-
MLA 1-25 H OLD	X	-	-
MLA 3-35 H OLD	X	X	-
MLA 4-50 H OLD	X	X	-
R220 OLD	-	-	X

TABELLE DER SYMBOLE

×	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank
---	---------------------------------	--	------------------	--	-------------------------------------

TABELLE DER SYMBOLE



Elektrischer Anschluss



Arbeitsbühnen-Vorbereitung



Vorbereitung für Reifenklammer,
Zylinderklammer



Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes