



# GEHL®

## Kundenvorteile

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

## Technische Merkmale

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

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz N51502684 - FB 950 / 700].

 **ATTACHMENTS**

Technische Merkmale		FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
Abstand zum Schwerpunkt (mm)		-	155	-
<b>Kapazität</b>				
Tragfähigkeit (kg)		700	700	560
<b>Gewicht</b>				
Gewicht (kg)		73	72	75
<b>Gewicht und Reifengröße</b>				
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
<b>Arbeitsparameter</b>				
Maschinenausrüstung		✗	✗	✗
Zinken		2	2	2

Maschinenkompatibilitäten	FB 950 / 700	FB 950 / 700 LB	FB 1110
All-Tach® Narrow	N5 1502699	N5 1502698	-
All-Tach®	N5 1502684	N5 1502687	N747028
4-Punkt -Aufnahme	N5 1502685	N5 1502688	-
Euro-Aufnahme	N5 1502686	N5 1502689	-
1650R	-	-	X
1650RT	-	-	X
1900R	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
1950RT	-	-	X
2100V	-	-	X
2200R	-	-	X
2300V	-	-	X
2600R	-	-	X
2700V NXT2	-	-	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	-
AL750	X	X	-
ALT750	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	-
R165	-	-	X
R220	-	-	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 - NEW	-	-	X
V230 - NEW	-	-	X
V275 - NEW	-	-	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	-






TABELLE DER SYMBOLE					
✗	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführungleitung zum Hydrauliköltank

TABELLE DER SYMBOLE

	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer
--	------------------------	--	----------------------------	--	--



# GEHL®

Siège Social  
P.O. Box 179 - One Gehl Way - West Bend, WI, USA 53095  
Tel: (262) 334-9461 - Fax: (262) 338-7517  
[www.gehl.com](http://www.gehl.com)



This brochure describes versions and configuration options for Gehl products which may be fitted with different equipment. The equipment described in this brochure may be standard, optional or not available depending on version. Gehl reserves the right to change the specifications shown and described at any time and without prior warning. The manufacturer is not liable for the specifications given. For more information, contact your Gehl dealer. Non-contractual document. Product descriptions may differ from actual products. List of specifications is not comprehensive. The logos and visual identity of the company are the property of Gehl and may not be used without authorization. All rights reserved. The photos and diagrams contained in this brochure are provided for information only.

MANITOU EQUIPMENT AMERICAS, LLC - Limited company with board of directors - Share capital: 39,668,399 euros - 857 802 508 RCS West Bend