

Technisches Datenblatt :

AGRICULTURAL MULTIFUNCTION GRAB BUCKET - WE



Customer benefits

- Robust and versatile bucket suitable for dairy use and different agricultural applications.
- Complete opening >90° and powerful jaw allows working flush with walls.
- Perfect for handling wet manure, silage....
- Must-have tool for livestock farm.

Technical characteristics

- Welded teeth -WE.
- Handling materials with a density $\leq 1000 \text{ kg/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$.
- Dismountable sides, spill guard and 500 HB bolt-on cutting edge standard.
- Reinforced construction (base, blade and grab).
- Nitritized cylinders, all pins with "construction type" mounting.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BG 1850 / 1050 DA WE - 52647326].

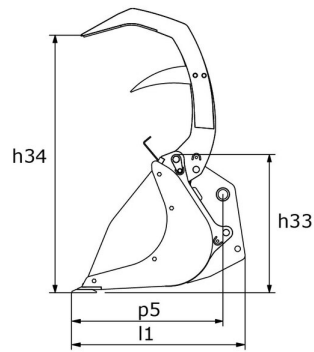
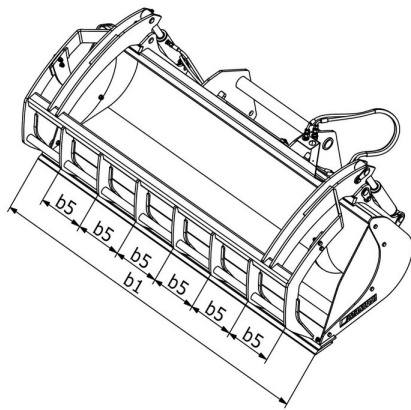
Technical characteristics		BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
Distance to center of gravity (mm)		357	440	450	412	413	418	1021
Capacities								
Capacity (kg)		550	850	1059	1200	1335	1426	1695
Heaped capacity (l)		550	850	1059	1200	1335	1426	1695
Struck capacity (l)		340	521	650	740	813	868	1150
Weight								
Overall weight (kg)		382	580	696	745	785	813	895
Weight and dimensions								
Overall length (mm)	l1	1142	1263	1288	1280	1280	1280	1377
Width (mm)		1500	1500	1850	2100	2300	2450	2450
Closed grab height (mm)	h33	798	1039	1033	1032	1031	1033	1124
Opened grab height (mm)	h34	1450	1777	1776	1776	1776	1776	1979
Working Parameters								
Machine Equipment								
Teeth		6	6	7	8	8	8	9
Fork spread minimum (mm)	b5	278	280	285	280	309	330	289
Fork spread maximum (mm)	b5	280	280	285	280	309	330	289
Other Data for Attachments								
Bolted wearplate (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Wear plate hardness		500	500	500	500	500	500	500

Maschinenkompatibilitäten	BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
Reference number	-	52651959	52647326	52647328	52647330	52647332	52549720
Skid Steer Camage reference	-	52651960	-	-	-	-	-
All-Tach®	52736705	-	-	-	-	-	-
4 point Camage	52742062	-	-	-	-	-	-
Euro Camage	52742063	-	-	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	-	X	X	X
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14+	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	-	X	X	X
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLT 630-115	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V CP	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V CP	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115 LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	X	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	X
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-105 ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-100 H OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-120 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	X	X

Maschinenkompatibilitäten	BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 845-120 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 845-120 H OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	X	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsböhnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer

Agricultural Multifunction Grab Bucket - WE - Maßzeichnung





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes