

技術シート :

# **AGRICULTURAL MULTIFUNCTION GRAB BUCKET - WE**



## **諸元**

- 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].

## **お客様のメリット**

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

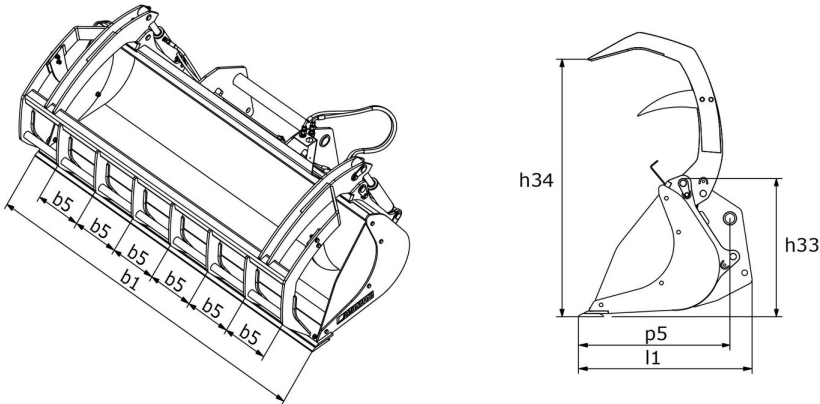
諸元	BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
重心位置までの距離 (mm)	357	440	450	412	413	418	1021
<b>キャパシティー</b>							
諸元 (kg)	550	850	1059	1200	1335	1426	1695
ドーム容量 (l)	550	850	1059	1200	1335	1426	1695
打撃能力 (l)	340	521	650	740	813	868	1150
<b>重量</b>							
重量 (kg)	382	580	696	745	785	813	895
<b>仕様</b>							
全長 (mm)	I1	1142	1263	1288	1280	1280	1377
幅 (mm)		1500	1500	1850	2100	2300	2450
全閉時グラブ高 (mm)	h33	798	1039	1033	1032	1031	1033
全開時グラブ高 (mm)	h34	1450	1777	1776	1776	1776	1979
<b>ワーキング パラメーター</b>							
機械設備	□□	□□	□□	□□	□□	□□	□□
歯	6	6	7	8	8	8	9
最小フォーク縮小 (mm)	b5	278	280	285	280	309	330
最大フォーク拡張 (mm)	b5	280	280	285	280	309	330
<b>アタッチメント用他 データ</b>							
ボルト式ウェアプレート(LDR)	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準
ウェアプレートハーネス	500	500	500	500	500	500	500
<b>マシンの互換性</b>	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
参考番号	-	52651959	52647326	52647328	52647330	52647332	52549720
参考番号 スキッドステアキャリッジ		52651960					
All-Tach®	52736705	-	-	-	-	-	-
4点キャリッジ	52742062	-	-	-	-	-	-
欧州キャリッジ	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 625 e	-	-	X	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V (S1)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLT-X 732	-	-	-	-	-	X	-
MLT-X 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT-X 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	-

マシンの互換性	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 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V CP ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 VST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-120 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741-140 V+ ST <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 840-140 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X

記号の表

	前処理が不要		油圧ライン		タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素		タイヤクランプ、シリンダークランプ要素

## Agricultural Multifunction Grab Bucket - WE - 寸法図





# **MANITOU**

**HANDLING YOUR WORLD**

## 本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り  
44150 Ancenis Cedex - France  
電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97  
[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しております、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ヨーロ - 857 802 508 RCS Nantes