

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 dairy 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
キャバシティー								
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
重量								
重量 (kg)		382	580	696	745	785	813	895
仕様								
全長 (mm)	l1	1142	1263	1288	1280	1280	1280	1377
幅 (mm)		1500	1500	1850	2100	2300	2450	2450
全開時クラブ高 (mm)	h33	798	1039	1033	1032	1031	1033	1124
全開時クラブ高 (mm)	h34	1281	1596	1596	1596	1596	1596	1804
ワーキング パラメーター								
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	289
最大フォーク拡張 (mm)	b5	280	280	285	280	309	330	289
アタッチメント用他 データ								
ポルト式ウェアプレート(LDR)		スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード	スタンダード
ウェアプレートハーネス		500	500	500	500	500	500	500

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
参照番号	-	52651959	52647326	52647328	52647330	52647332	52549720
参照番号 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	-	-	-	-	-	-
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
MLFX 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	X	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	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 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	-

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 730-115 V ST4 OLD	-	-	-	X	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
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) 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

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





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



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ったり、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、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 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes