

技術シート：

# BUCKET 4 IN 1








## お客様のメリット

- Versatile and very robust bucket.
- Designed for executing different works :
  - > Loading and unloading operations
  - > Levelling grounds
  - > Backfilling trenches
  - > Object clamping

## 諸元

- 4 in 1 bucket suitable for handling materials with a density  $\leq 2100$  kg/m<sup>3</sup> / 131 lb/ft<sup>3</sup>.
- Rear bolted counter blade dedicated to levelling.
- Claws fitted on the mobile part's back side help handling cylindrical objects such as poles, tubes etc.
- Reinforced structure (base, blade and sides).

[The 3D picture at the top of this page is the reference B4x1 340 / 1500 - 52707200].

諸元		B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
重心位置までの距離 (mm)		310	439	364	374	380
<b>キャビンディナー</b>						
諸元 (kg)		705	844	1470	1783	1888
ドーム容量 (l)		336	402	700	849	899
打撃能力 (l)		263	313	524	628	672
<b>重量</b>						
重量 (kg)		341	535	608	682	714
<b>仕様</b>						
全高 (mm)	h17	855	899	890	890	890
全長 (mm)	l1	976	1106	1107	1107	1110
幅 (mm)		1525	1525	1950	2300	2450
<b>ワーキング パラメーター</b>						
機械設備						
歯		4	4	5	6	7

マシンの互換性	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
参照番号	-	52551750	751402	751401	751465
参照番号 TSDL	-	-	-	52000367	52000368
参照番号 スキッドステアキャリッジ	52707200	52000785	-	-	-
4点キャリッジ	52742064	-	-	-	-
欧州キャリッジ	52742065	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	-
MLT 635-130 PS+	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+	-	-	-	-	X
MLT 733-115 LSU	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+	-	-	-	-	X
MLT 741-130 PS+	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+	-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+	-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MLFX 625-75 H	-	-	X	-	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	X
MLFX 737-130 PS+	-	-	-	-	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	X
MLFX 850-145 V+	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MT 420 H	-	X	-	-	-
MT 625 H	-	-	X	-	-
MT 625 H Comfort	-	-	X	-	-
MT 625 HA	-	-	X	-	-
MT 730 H	-	-	X	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 930 H	-	-	X	-	-
MT 930 HA	-	-	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1135 75 D	-	-	-	X	X
MT 1135 H 100D	-	-	-	X	X
MT 1335 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 A ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 HA ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 ST5	-	-	-	X	X
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	-	-	X	X
MT 1840 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1840 HA	-	-	-	X	X
MT 1840 ST5	-	-	-	X	X
MT-X 420 H	-	X	-	-	-
MT-X 733	-	-	-	-	X
MT-X 1033	-	-	-	-	X
MT-X 1440	-	-	-	X	X
MT-X 1440 A	-	-	-	X	X
MT-X 1840	-	-	-	X	X
MT-X 1840 A	-	-	-	X	X
MXT 840 K	-	-	-	-	X
MXT 840 P	-	-	-	-	X
MXT 1740 K	-	-	-	-	X
MXT 1740 P	-	-	-	-	X
RS 4-14	-	X	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-

マシンの互換性	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
ULM 415 H	X	-	-	-	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 733-115 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	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
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLTX 840-140 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 733 Easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 933 Easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1033 easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1135 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1135 easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1135 ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1335 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1335 easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1335 ST5 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X
MT 1440 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 1440 A <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 1440 HA <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 1840 <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 1840 A <b>OLD</b>	-	-	-	X	X
MT 1840 HA <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



#### 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