

技術シート：

汎用バケット・エッセンシャル



諸元

- 容量 400L/14フィート³から1000L/35フィート³まで。
- 材料密度2100 kg/m³ / 131 lb/ft³まで。
- 直線的な側面を持つ単純化された構造。
- 統合レベルインジケーター。
- サイドの強化はない。

[このページの上にある3D画像は、参照番号BGP 2000 / 800 Essential - 52688160]。

お客様のメリット

- あらゆる建設用途に対応するバケット。
- 砂、土、石、砂利などの重いバルク専用。
- R&Dセンターにて、要求の高いアプリケーションでテスト済み。
- マニトウが設計・検証。

諸元		BGP 1500 / 400 エッセンシャル	BGP 1850 / 750 エッセンシャル	BGP 2000 / 800 エッセンシャル	BGP 2300 / 900 エッセンシャル	BGP 2450 / 1000 エッセンシャル
重心位置までの距離 (mm)		417	422	425	429	434
キャパシティ						
諸元 (kg)		827	1550	1684	1955	2089
ドーム容量 (l)		394	738	802	931	995
打撃能力 (l)		311	574	622	718	766
重量						
重量 (kg)		161	326	345	379	397
仕様						
全高 (mm)	h17	625	786	786	786	786
全長 (mm)	l1	812	975	925	975	925
幅 (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
深さ (mm)	p5	627	817	817	817	817
ワーキング パラメーター						
機械設備		×	×	×	×	×

マシンの互換性	BGP 1500 / 400 エッセンシャル	BGP 1850 / 750 エッセンシャル	BGP 2000 / 800 エッセンシャル	BGP 2300 / 900 エッセンシャル	BGP 2450 / 1000 エッセンシャル
参照番号	-	52690766	52688160	52690756	52658055
All-Tach®	52702290	-	-	-	-
4点キャリッジ	52723638	-	-	-	-
欧州キャリッジ	52723639	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V (S1)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	X	-	-
MLT 733-115	-	-	-	-	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MLFX 732	-	-	-	-	X
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	X
MLFX 735 T LSU (70 KW)	-	-	-	-	X
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	X
MLFX 1035 LT LSU	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MT 625 e	-	X	-	-	-
MT 625 H	-	X	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	X	-	-	-
MT 730 H	-	-	X	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 930 H	-	-	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1135 75 D	-	-	X	X	X
MT 1135	-	-	-	X	-
MT 1135 H 100D	-	-	X	X	X
MT 1335 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 H 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 H 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 HA 75D ST5	-	-	X	X	X
MT 1335 HA 100D ST5	-	-	X	X	X
MT 1440	-	-	-	X	X
MT 1440 A	-	X	X	X	X
MT 1440 e	-	-	X	X	X
MT 1440 easy ST5	-	-	X	X	X
MT 1440 HA	-	X	X	X	X
MT 1440 ST5	-	-	X	X	X

マシンの互換性	BGP 1500 / 400 エッセンシャル	BGP 1850 / 750 エッセンシャル	BGP 2000 / 800 エッセンシャル	BGP 2300 / 900 エッセンシャル	BGP 2450 / 1000 エッセンシャル
MT 1840	-	-	-	X	-
MT 1840 A	-	X	X	X	X
MT 1840 e	-	-	X	X	X
MT 1840 easy ST5	-	-	X	X	X
MT 1840 HA	-	X	X	X	X
MT 1840 ST5	-	-	X	X	X
MTX 735	-	-	X	-	X
MTX 1135	-	-	X	-	X
MTX 1440	-	-	X	X	X
MTX 1440 A	-	X	X	X	X
MTX 1840	-	-	X	X	X
MTX 1840 A	-	X	X	X	X
ULM 412 H	X	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-
MLT 630-105 ST4 OLD	-	-	X	-	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	X	-	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	-	X	-	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	-	X	-	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	-	X	-	-
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLTX 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	X
MT 625 HA OLD	-	X	-	-	-
MT 733 Easy OLD	-	-	X	X	X
MT 930 HA OLD	-	-	X	-	-
MT 933 Easy OLD	-	-	X	X	X
MT 1033 easy OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 H easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1135 ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 H easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 HA easy ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1335 ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1440 A ST4 OLD	-	-	X	X	-
MT 1440 A ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1440 HA ST4 OLD	-	-	X	X	-
MT 1440 HA ST5 OLD	-	-	X	X	X
MT 1840 A ST5 S1 OLD	-	-	X	X	X
MT 1840 A STG4 OLD	-	-	X	X	-
MT 1840 HA ST4 OLD	-	-	X	X	X
MT 1840 HA ST5 S1 OLD	-	-	X	X	X
MTX 733 OLD	-	-	X	X	X
MTX 733 Mining OLD	-	-	-	X	-
MTX 1033 OLD	-	-	X	X	X
MTX 1033 Mining OLD	-	-	-	X	-
MTX 1033 A Mining OLD	-	-	-	X	-
MTX 1440 A OLD	-	-	X	X	X
MTX 1840 A OLD	-	-	X	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



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