

技術シート：

ENVIRONMENT BUCKET



諸元

- 高強度鋼 S355スチールを使用したスティフナー。
- 500 HBでウェアパッドとボルト式スチールブレードを採用。
- ボルト締めスチールブレードとバケット底面の角度が3°のため長寿命化のために
- リサイクルの作業環境に適応した強固な構造 (ボディ、ボトム、ヒッチ、レインフォースメント)。
- 掘削時のゴミのロスを抑えるキャップ一体型。
- 材料の最大密度 1000 kg/m³ / 62 lb/ft³。

[このページの上にある画像はです CBA 2500 / 3200 EN - 52000125].

お客様のメリット

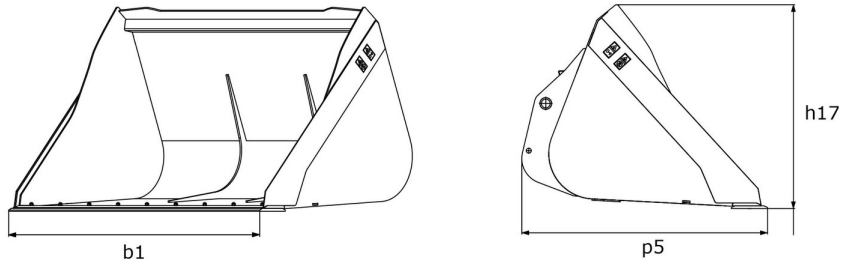
- 毎日の激しい使用に耐えられるよう開発されたバケット。
- 粗大ごみ 紙類、生ごみ破砕物 の処理に最適です。
- 底面が平らなため、貫通性に優れ、取り出しが容易です。

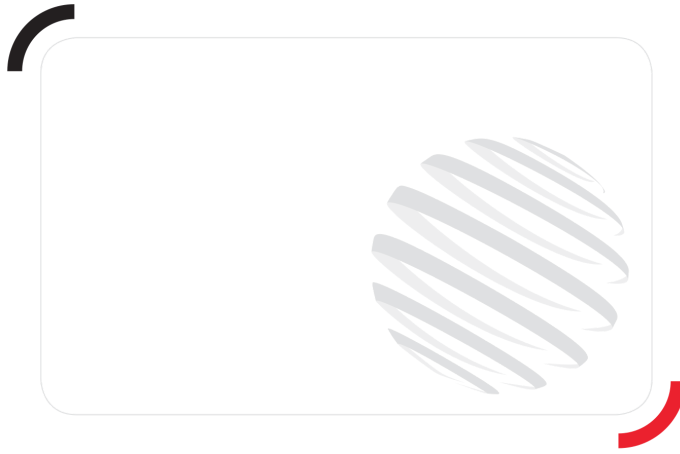
諸元		CBA 2450 / 2200 JA	CBA 2500 / 3200 JA	ベン 2500 / 3000 wp
重心位置までの距離 (mm)		642	652	679
キャパシティ				
諸元 (kg)		2224	3197	2900
ドーム容量 (l)		2224	3197	2900
打撃能力 (l)		1371	2485	2300
重量				
重量 (kg)		911	1110	1030
仕様				
全高 (mm)	h17	1223	1435	1323
全長 (mm)	l1	1487	1726	1746
幅 (mm)		2450	2500	2500
ワーキング パラメーター				
機械設備		×	×	×
アタッチメント用他 データ				
ボ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
ウェアプレートハーネス		500	500	500

マシンの互換性	CBA 2450 / 2200 JA	CBA 2500 / 3200 JA	ベン 2500 / 3000 wp
参照番号	52000524	52000125	52736126
ALT950	X	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	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 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	-	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	-	-
MLT 741-140 V+ (S1)	X	-	-
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	-	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X	-	X
MLT 841-145 PS+	X	-	-
MLT 850-145 V+	-	X	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	X
MLT 961-160 V+ L	-	X	-
MLT 1041-145 PS+L	X	-	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	X	-	X
MLFX 741 T LSU	X	-	-
MLFX 841 - 145 PS+	X	-	-
MLFX 850-145 V+	-	X	X
MLFX 961-160 V+ L	-	X	-
MLFX 1041-145 PS+L	X	-	-
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	X	-	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	X	-	-
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	X	-	-
MLT 733-115 ST4 OLD	X	-	-
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	X	-	-
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	X	-	-
MLT 840-145 PS+ OLD	X	-	-
MLT 845-100 H OLD	X	-	-
MLT 961-145 V+ L OLD	-	X	-
MLFX 737-130 PS+ OLD	X	-	-
MLFX 737-130 PS+ (S2) OLD	X	-	-
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	X	-	-
MLFX 840-140 PS+ OLD	X	-	-
MLFX 845-120 H OLD	X	-	-
MLFX 961-145 V+ L OLD	-	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

Environment Bucket - 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