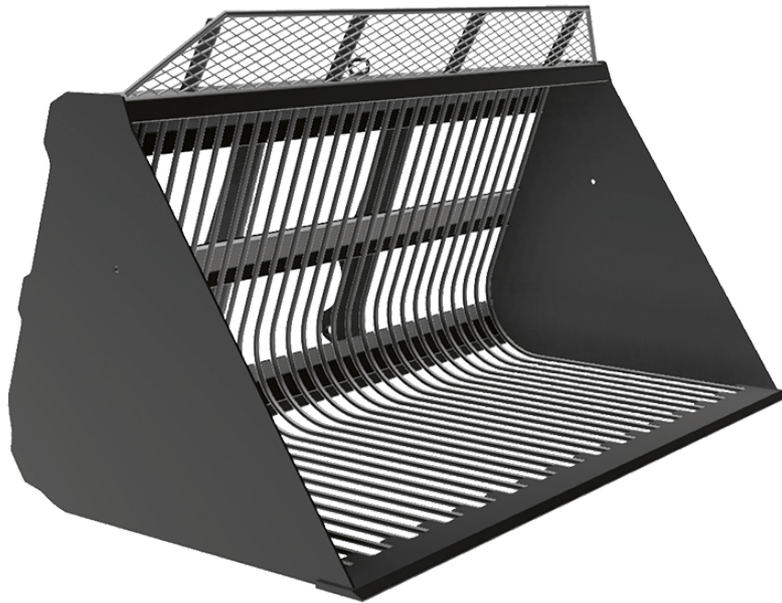


技術シート：

# SUGAR BEET BUCKET



## 諸元

- Openwork structure made of  $\varnothing$  20 mm / 1 in steel bars.
- Bars spread 60 mm / 2 in, perfect for sugar beets.
- Plain sides.
- Maximal density of the transported product: 700 kg/m<sup>3</sup> / 44 lb/ft<sup>3</sup>.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BSB 2450 / 2500 - 757953].

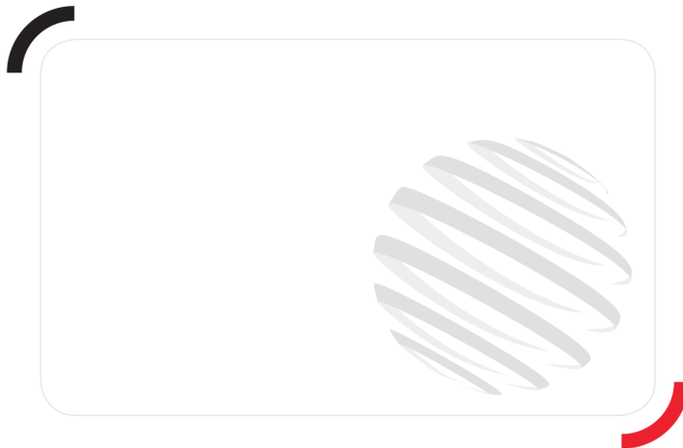
## お客様のメリット

- Perfectly adapted to the handling of sugar beets and other root crops & tubercules by scooping the beet and leaving the soil behind.
- Openwork spill guard for a better visibility.
- Strong structure for long lasting use.
- Not adapted to earthwork or stone handling.

諸元		BSB 2450 / 2500	
重心位置までの距離 (mm)		502	
<b>キャパシティー</b>			
諸元 (kg)		1390	
ドーム容量 (l)		2500	
<b>重量</b>			
重量 (kg)		520	
<b>仕様</b>			
全高 (mm)	h17	1380	
全長 (mm)	l1	1375	
幅 (mm)		2450	
深さ (mm)	p5	1280	
<b>ワーキング パラメーター</b>			
機械設備		×	

マシンの互換性		BSB 2450 / 2500	
参照番号		757953	
MLT 630-115 (S1)		X	
MLT 630-115 V (S1)		X	
MLT 630-115 V CP (S1)		X	
MLT 635-130 PS+ (S1)		X	
MLT 635-130 PS+ (S2)		X	
MLT 635-140 V+ (S1)		X	
MLT 635-140 V+ (S2)		X	
MLT 730-115 V (S1)		X	
MLT 730-115 V CP (S1)		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 742-130 PS+ (S1)		X	
MLT 742-140 V+ (S1)		X	
MLT 841-145 PS+		X	
MLT 940-140 V+ (S1)		X	
MLT 940-140 V+ (S2)		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 841 - 145 PS+		X	
MLFX 1041-145 PS+L		X	
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 730-115 V ST4 <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 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		X	
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>		X	
MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>		X	
MLFX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>		X	
MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>		X	
MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>		X	
MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>		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