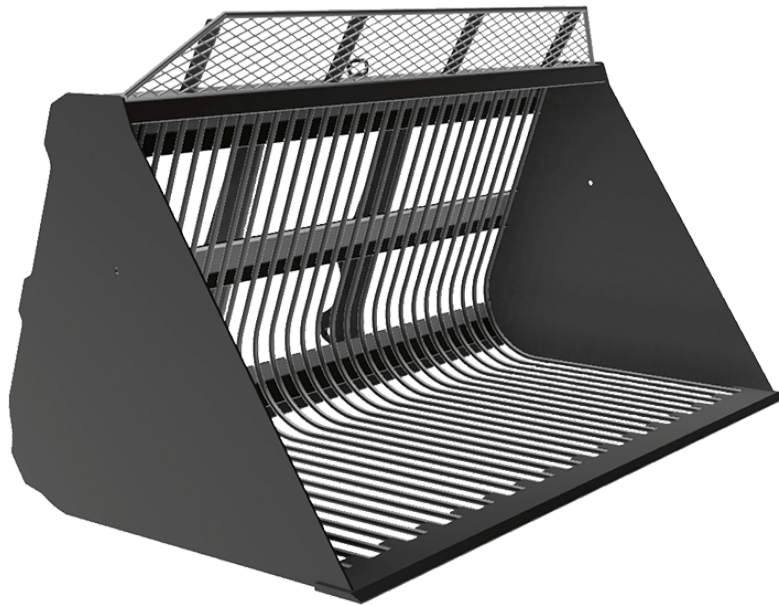


Technisches Datenblatt :

# **SUGAR BEET BUCKET**



## **Customer benefits**

- 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.





## **Technical characteristics**

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

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

Technical characteristics		BSB 2450 / 2500	
Distance to center of gravity (mm)		502	
Capacities			
Capacity (kg)		1390	
Heaped capacity (l)		2500	
Weight			
Overall weight (kg)		520	
Weight and dimensions			
Overall height (mm)	h17	1380	
Overall length (mm)	l1	1375	
Width (mm)		2450	
Depth (mm)	p5	1280	
Working Parameters			
Machine Equipment		✕	

Maschinenkompatibilitäten		BSB 2450 / 2500	
Reference number		757953	
MLT 630-115		X	
MLT 630-115 V		X	
MLT 630-115 V CP		X	
MLT 635-130 PS+		X	
MLT 635-140 V+		X	
MLT 730-115 V		X	
MLT 730-115 V CP		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 940-140 V+		X	
MLT 1041-145 PS+L		X	
MLFX 732		X	
MLFX 735 T LSU		X	
MLFX 735 T LSU (70 KW)		X	
MLFX 737-130 PS+		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 <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 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	

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



**Hauptsitz**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes