Technisches Datenblatt:

ENVIRONMENT BUCKET



Customer benefits

- Bucket developed for a severe, daily use.
- Ideal attachment for the handling of bulk materials (paper, crushed green waste).
- Flat bottom for an easy penetration in the waste pit & an efficient unloading.

Technical characteristics

- Extensive use of high resistance steel: body made of S355 steel, side knives, 500 HB lower wear pads and bolt-on blades.
- 3° angle between the bolt-on blade & the bucket's floor for more longevity.
- Massive structure adapted to the recycling conditions (carriage, bottom, body).
- Integrated spill guard to limit material loss while traveling.
- Max. material density: 1000 kg/m3.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CBA 2500 / 3200 EN - 52000125].

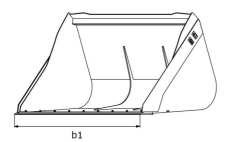


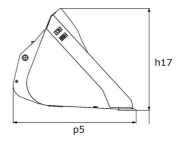
Technical characteristics		BEN 2500 / 3000 WP	CBA 2450 / 2200 EN	CBA 2500 / 3200 EN
Distance to center of gravity (mm)		679	642	652
Capacities				
Capacity (kg)		2900	2224	3197
Heaped capacity (I)		2900	2224	3197
Struck capacity (I)		2300	1371	2485
Weight				
Overall weight (kg)		1030	911	1110
Weight and dimensions				
Overall height (mm)	h17	1323	1223	1435
Overall length (mm)	I1	1746	1487	1726
Width (mm)		2500	2450	2500
Working Parameters				
Machine Equipment		X	×	×
Other Data for Attachments				
Bolted wearplate (LDR)		Standard	Standard	Standard
Wear plate hardness		500	500	500

Maschinenkompatibilitäten	BEN 2500 / 3000 WP	CBA 2450 / 2200 EN	CBA 2500 / 3200 EN
Reference number	52736126	52000524	52000125
ALT950		X	
MLA-T 533-145 V+ - ST5		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	•	X
MLT 961-160 V+ L			X
MLT 1041-145 PS+L		X	
MLT-X 737-130 PS+		X	
MLT-X 741 T LSU		X	-
MLT-X 841 - 145 PS+		X	
MLT-X 850-145 V+	X	•	Х
MLT-X 961-160 V+ L			X
MLT-X 1041-145 PS+L		X	
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD		X	
MLT 635-140 V+ ST4 OLD		X	
MLT 733-115 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
MLT-X 737-130 PS+ OLD		X	
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	X	•
MLT-X 840-140 PS+ OLD		X	
MLT-X 845-120 H OLD		Х	-
MLT-X 961-145 V+ L OLD			X

TABELLE DER SYMBOLE						
X	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank	
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer	

Environment Bucket - Maßzeichnung









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



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