

Scheda tecnica :

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.

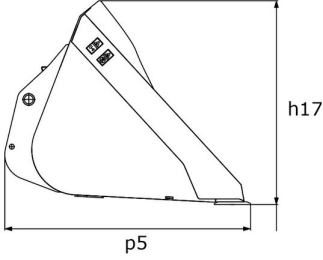
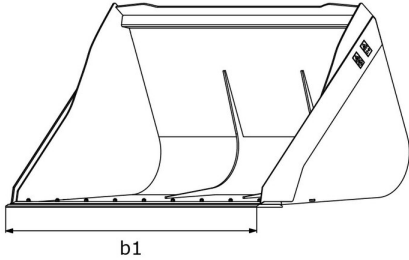
[The 3D picture at the top of this page is the reference CBA 2500 / 3200 EN - 52000125].

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 (l)		2900	2224	3197
Struck capacity (l)		2300	1371	2485
Weight				
Overall weight (kg)		1030	911	1110
Weight and dimensions				
Overall height (mm)	h17	1323	1223	1435
Overall length (mm)	l1	1746	1487	1726
Width (mm)		2500	2450	2500
Working Parameters				
Machine Equipment		×	×	×
Other Data for Attachments				
Bolted wearplate (LDR)		Standard	Standard	Standard
Wear plate hardness		500	500	500

Compatibilità della macchina	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	-
MLFX 737-130 PS+	-	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 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 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

TABELLA DEI SIMBOLI					
	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri

Environment Bucket - Disegno quotato





MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes