

Scheda tecnica :

HIGH CAPACITY AGRICULTURAL GRAB BUCKET





Customer benefits

- Suitable for any type of silage.
- Clean silage pit face, limits secondary fermentation.
- Powerful attachment for a fast cutting.
- Closed structure to limit material losses (except SHG 1700/850).







Technical characteristics

- Welded teeth - WE.
- Handling materials with a density $\leq 1000 \text{ kg/m}^3$ / 62 lb/ft³.
- 500 HB bolt-on cutting edge in standard.
- Reinforced bucket: improved material grip on sides & top
Increased struck capacity (1500 L / 53 ft³).

[The 3D picture at the top of this page is the reference CBG 2480 / 2600 MS - 790658].

Technical characteristics		CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS
Distance to center of gravity (mm)		388	380
Capacities			
Capacity (kg)		2000	2600
Heaped capacity (l)		2000	2600
Struck capacity (l)		1500	1500
Weight			
Overall weight (kg)		1225	1357
Weight and dimensions			
Overall length (mm)	l1	1491	1670
Width (mm)		2480	2480
Closed grab height (mm)	h33	1502	1502
Opened grab height (mm)	h34	2292	2452
Working Parameters			
Machine Equipment			
Teeth		6	7
Fork spread minimum (mm)	b5	453	362
Fork spread maximum (mm)	b5	453	362
Other Data for Attachments			
Wear plate hardness		500	500

Compatibilità della macchina		CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS
Reference number with bolted wearplate (WP)		790656	790658
MLT 841-145 PS+		X	-
MLT 850-145 V+		X	X
MLT 961-160 V+ L		-	X
MLT 1041-145 PS+L		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 840-145 PS+ OLD		X	-
MLT 845-100 H OLD		X	-
MLT 845-120 OLD		X	-
MLT 961-145 V+ L OLD		-	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD		X	-
MLFX 840-140 PS+ OLD		X	-
MLFX 845-120 OLD		X	-
MLFX 845-120 H OLD		X	-
MLFX 961-145 V+ L OLD		-	X
MLFX 1040-140 PS+ 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



 **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