Scheda tecnica:

# HIGH CAPACITY AGRICULTURAL GRAB BUCKET



## **Customer benefits**

- Robust and versatile bucket suitable for massive agricultural applications.
- Reinforced bucket for a massive work output in agricultural applications.
- Ideal to handle cereals and other bulk materials.

## **Technical characteristics**

- Welded teeth WE.
- Handling materials with a density ≤ 1000 kg/m3.
- 500HB bolt-on cutting edge in standard.
- Reinforced bucket: improved material grip on sides & top Increased struck capacity (1500 L).

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



#### HIGH CAPACITY AGRICULTURAL GRAB BUCKET creato il 28 aprile 2024 21:34:48 UTC

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 (I)		2000	2600		
Struck capacity (I)		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		<b> </b>	<b>\\$</b> \\$		
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	Х
MLT 961-160 V+ L	,	Х
MLT 1041-145 PS+L	X	
MLT-X 841 - 145 PS+	X	
MLT-X 850-145 V+	Х	Х
MLT-X 961-160 V+ L		Х
MLT-X 1041-145 PS+L	Х	
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	X	
MLT 845-100 H OLD	Х	
MLT 845-120 OLD	X	
MLT 961-145 V+ L OLD		X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X	
MLT-X 840-140 PS+ OLD	Х	
MLT-X 845-120 OLD	X	
MLT-X 845-120 H OLD	Х	
MLT-X 961-145 V+ L <b>OLD</b>		X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	Х	

TABELLA DEI SIMBOLI								
X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo idraulico al serbatoio			
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri			





#### Sede centrale

MANITOU ITALIA SrI 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