

Scheda tecnica :

# **BENNA ALTA CAPACITÀ PER AGRICOLTURA**





## **Specifiche tecniche**







- Denti saldati -WE
- Movimentazione di materiali con una densità  $\leq 1000 \text{ kg/m}^3$  / 62 lb/ft<sup>3</sup>
- Lama d'usura (LDR) imbullonata con durezza 500 HB e angolo di 3° per maggior longevità
- Benna rinforzata: migliore presa dei materiale sui lati

## **Vantaggi per i clienti**

- La benna per il massimo rendimento di lavoro.
- Benna rinforzata per una massiccia produzione in applicazioni agricole.
- Ideale per movimentare cereali e altri materiali sfusi.

Specifiche tecniche		CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS
Distanza dal centro di gravità (mm)		388	380
Capacità			
Capacità (kg)		2000	2600
Capacità della cupola (l)		2000	2600
Capacità a raso (l)		1500	1500
Weight			
Peso (kg)		1225	1357
Peso e dimensioni			
Lunghezza totale (mm)	l1	1491	1670
Larghezza (mm)		2480	2480
Altezza griffa chiusa (mm)	h33	1502	1502
Altezza griffa aperta (mm)	h34	2292	2452
Parametri di funzionamento			
Equipaggiamento macchina			
Denti		6	7
Apertura minima delle forche (mm)	b5	453	362
Apertura massima delle forche (mm)	b5	453	362
Altri dati per accessori			
Durezza piastra di usura		500	500

Compatibilità della macchina	CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS
Codice lama d'usura imbullonata reversibile (LDR)	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	-
MLTX 841 - 145 PS+	X	-
MLTX 850-145 V+	X	X
MLTX 961-160 V+ L	-	X
MLTX 1041-145 PS+L	X	-
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	X	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	X	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X	-
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>	X	-
MLTX 840-140 PS+ <b>OLD</b>	X	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	X	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	X	-
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X
MLTX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>	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



**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](http://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