

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/ft³
- 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+ 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		-	
MLTX 840-140 PS+ OLD		X		-	
MLTX 845-120 OLD		X		-	
MLTX 845-120 H OLD		X		-	
MLTX 961-145 V+ L OLD		-		X	
MLTX 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



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