

Scheda tecnica :

BENNA ALTA CAPACITA PER AGRICOLTURA



Vantaggi per i clienti

- Benna robusta e versatile, adatta all'uso quotidiano per diverse applicazioni AG.
- Apertura completa 90 ° e potente mascella che consente di lavorare a filo con le pareti.
- Perfetto per la gestione di letame, insilato ...
- Strumento indispensabile per l'allevamento.







Specifiche tecniche

- Denti saldati - WE.
- Movimentazione di materiali con una densità $\leq 1000 \text{ kg/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$.
- Lati smontabili, lama d'usura imbullonata con durezza 500 HB e angolo di 3° per maggior longevità.
- Costruzione rinforzata (base, lama e benna).
- Cilindri nitrurati, tutti i perni con montaggio "tipo di costruzione".

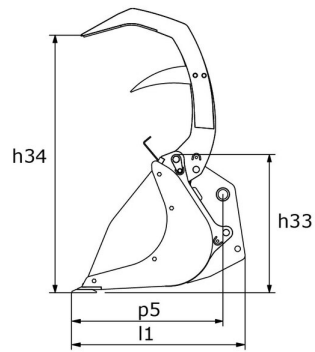
Specifiche tecniche		BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
Distanza dal centro di gravità (mm)		357	440	450	412	413	418	1021
Capacità								
Capacità (kg)		550	850	1059	1200	1335	1426	1695
Capacità della cupola (l)		550	850	1059	1200	1335	1426	1695
Capacità a raso (l)		340	521	650	740	813	868	1150
Weight								
Peso (kg)		382	580	696	745	785	813	895
Peso e dimensioni								
Lunghezza totale (mm)	l1	1142	1263	1288	1280	1280	1280	1377
Larghezza (mm)		1500	1500	1850	2100	2300	2450	2450
Altezza griffa chiusa (mm)	h33	798	1039	1033	1032	1031	1033	1124
Altezza griffa aperta (mm)	h34	1450	1777	1776	1776	1776	1776	1979
Parametri di funzionamento								
Equipaggiamento macchina								
Denti		6	6	7	8	8	8	9
Apertura minima delle forche (mm)	b5	278	280	285	280	309	330	289
Apertura massima delle forche (mm)	b5	280	280	285	280	309	330	289
Altri dati per accessori								
Lama d'usura imbullonata (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Durezza piastra di usura		500	500	500	500	500	500	500

Compatibilità della macchina	BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
Codice	-	52651959	52647326	52647328	52647330	52647332	52549720
Codice piastra pala compatta	-	52651960	-	-	-	-	-
All-Tach®	52736705	-	-	-	-	-	-
Attacco 4 punti	52742062	-	-	-	-	-	-
Attacco Euro	52742063	-	-	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	-	X	X	X
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14+	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	-	X	X	X
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLT 630-115	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V CP	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V CP	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115 LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	X	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	X
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-105 ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-100 H OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 845-120 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	X	X

Compatibilità della macchina	BG 1500 / 600 WE	BG 1500 / 850 WE	BG 1850 / 1050 DA WE	BG 2100 / 1200 WE	BG 2300 / 1350 WE	BG 2450 / 1400 WE	BG 2450 / 1700 WE
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 845-120 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 845-120 H OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	X	X

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

Benna alta capacità per agricoltura - 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