

Scheda tecnica :

BENNA PER SETTORE AMBIENTE



Vantaggi per i clienti

- Benna sviluppata per un uso quotidiano intensivo.
- Ideale per la movimentazione di rifiuti sfusi (carta, rifiuti verdi schiacciati).
- Fondo piatto per un'eccellente penetrazione e scarico
- facilità.







Specifiche tecniche

- Realizzato in acciaio ad alta resistenza: irrigidimenti in acciaio S355, pattini antiusura e lama in acciaio imbullonata 500 HB.
- Angolo di 3° tra la lama in acciaio imbullonata e il fondo della benna per una maggiore durata.
- Struttura solida adattata alle condizioni di lavoro del riciclaggio (corpo, fondo, gancio, rinforzi).
- Tappo integrale per limitare la perdita di rifiuti durante lo scavo.
- Densità massima dei materiali: 1000 kg/m³ / 62 lb/ft³.

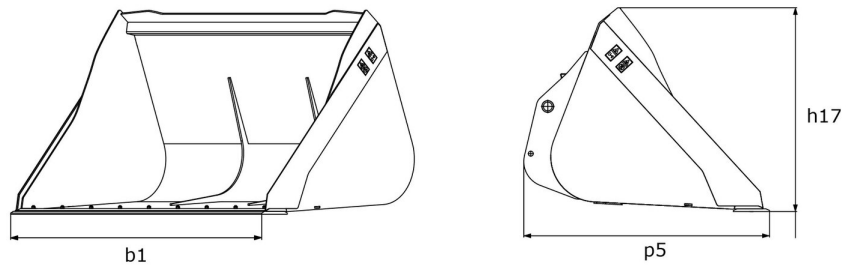
[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza CBA 2500 / 3200 EN - 52000125]

Specifiche tecniche		BEN 2500 / 3000 WP	CBA 2450 / 2200 EN	CBA 2500 / 3200 EN
Distanza dal centro di gravità (mm)		679	642	652
Capacità				
Capacità (kg)		2900	2224	3197
Capacità della cupola (l)		2900	2224	3197
Capacità a raso (l)		2300	1371	2485
Weight				
Peso (kg)		1030	911	1110
Peso e dimensioni				
Altezza (mm)	h17	1323	1223	1435
Lunghezza totale (mm)	l1	1746	1487	1726
Larghezza (mm)		2500	2450	2500
Parametri di funzionamento				
Equipaggiamento macchina		✗	✗	✗
Altri dati per accessori				
Lama d'usura imbullonata (LDR)		Standard	Standard	Standard
Durezza piastra di usura		500	500	500

Compatibilità della macchina	BEN 2500 / 3000 WP	CBA 2450 / 2200 EN	CBA 2500 / 3200 EN
Codice	52736126	52000524	52000125
ALT950	-	X	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	X	-
MLT 635-130 PS+	-	X	-
MLT 635-140 V+	-	X	-
MLT 733-115 LSU	-	X	-
MLT 737-130 PS+	-	X	-
MLT 741-130 PS+	-	X	-
MLT 741-140 V+	-	X	-
MLT 841-145 PS+	-	X	-
MLT 850-145 V+	X	-	X
MLT 937-115	X	-	-
MLT 961-160 V+ L	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	X	-
MLFX 737-130 PS+	-	X	-
MLFX 741 T LSU	-	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 635-130 PS+ ST4 OLD	-	X	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	X	-
MLT 733-115 OLD	-	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	-	X	-
MLT 733-115 ST4 OLD	-	X	-
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	X	-
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	X	-
MLT 840-145 PS+ OLD	-	X	-
MLT 845-100 H OLD	-	X	-
MLT 961-145 V+ L OLD	-	-	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	-	X	-
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	-	X	-
MLFX 840-140 PS+ OLD	-	X	-
MLFX 845-120 H OLD	-	X	-
MLFX 961-145 V+ 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

Benna per settore ambiente - 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