

Scheda tecnica :

BENNA PER SETTORE AMBIENTE



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]

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 | | BEN 2500 / 3000 WP | CBA 2450 / 2200 IT | CBA 2500 / 3200 IT |
|-------------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|
| 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 IT | CBA 2500 / 3200 IT |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Codice | 52736126 | 52000524 | 52000125 |
| ALT950 | - | X | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | X | - |
| MLT 635-130 PS+ (S1) | - | X | - |
| MLT 635-130 PS+ (S2) | X | X | - |
| MLT 635-140 V+ (S1) | - | X | - |
| MLT 635-140 V+ (S2) | X | X | - |
| MLT 733-115 | - | X | - |
| MLT 733-115 (S2) | - | X | - |
| MLT 733-115 LSU (S1) | - | X | - |
| MLT 737-130 PS+ (S1) | - | X | - |
| MLT 738-130 PS+ (S1) | X | X | - |
| MLT 741-130 PS+ (S1) | - | X | - |
| MLT 741-140 V+ (S1) | - | X | - |
| MLT 742-130 PS+ (S1) | X | X | - |
| MLT 742-140 V+ (S1) | X | X | - |
| MLT 841-145 PS+ | - | X | - |
| MLT 850-145 V+ | X | - | X |
| MLT 937-115 (S1) | X | - | - |
| MLT 961-160 V+ L | - | - | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | X | - |
| MLFX 738-130 PS+ (S1) | X | 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 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 737-130 PS+ (S2) 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