

Scheda tecnica :

BENNA PER MATERIALE LEGGERO (MHT)



Vantaggi per i clienti

- High-resistance light material buckets adapted to the power of MHT heavy telehandlers.

Specifiche tecniche







- Max. density 1000 kg/m³ / 62 lb/ft³.
- 500 HB bolted wear plate.
- Note: road circulation kit mandatory in Italy. Contact your dealer.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CBA 2500 / 4000 LDR MHT - 52000534].

 **ATTACHMENTS**

Specifiche tecniche		CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Distanza dal centro di gravità (mm)		586	710	626	621
Capacità					
Capacità (kg)		2010	4000	3023	4007
Capacità della cupola (l)		2010	4000	3023	4007
Capacità a raso (l)		1484	3420	2342	3195
Weight					
Peso (kg)		679	1440	834	1311
Peso e dimensioni					
Altezza (mm)	h17	1170	1690	1333	1617
Lunghezza totale (mm)	l1	1365	2053	1661	1896
Larghezza (mm)		2450	2500	2500	2500
Parametri di funzionamento					
Equipaggiamento macchina		×	×	×	×
Tubo flessibile		-	-	No	No
Altri dati per accessori					
Lama d'usura imbullonata (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard

Compatibilità della macchina	CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Codice	744046	-	744047	-
MHT-X 860 S2 OLD	X	-	X	-
Codice E-RECO	939160	52000534	939161	939162
MHT 790 Mining ST5	X	-	X	X
MHT 790 ST5	X	-	X	X
MHT 10135 ST5	-	X	-	-
MHT 10160 ST5	-	X	-	-
MHT 10200 ST5	-	X	-	-
MHT 11250 Mining ST5	-	X	-	-
MHT 11250 ST5	-	X	-	-
MHT-X 790 ST3A	X	-	X	X
MHT-X 10135 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10160 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10200 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	X	-	-
MHT-X 11250 ST3A	-	X	-	-
MHT 790 OLD	X	-	X	X
MHT 10180 OLD	-	X	-	-
MHT 10230 OLD	-	X	-	-
MHT-X 790 OLD	X	-	X	X
MHT-X 790 Mining OLD	X	-	X	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



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