

Scheda tecnica :

# **BENNA PER MATERIALE LEGGERO (MHT)**



## **Specifiche tecniche**

- Max. density 1000 kg/m<sup>3</sup> / 62 lb/ft<sup>3</sup>.
- 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].

## **Vantaggi per i clienti**

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

Specifiche tecniche		CBA 2000 / 2450 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Distanza dal centro di gravità (mm)		586	710	626	621
<b>Capacità</b>					
Capacità (kg)		2010	4000	3023	4007
Capacità della cupola (l)		2010	4000	3023	4007
Capacità a raso (l)		1484	3420	2342	3195
<b>Weight</b>					
Peso (kg)		679	1440	834	1311
<b>Peso e dimensioni</b>					
Altezza (mm)	h17	1170	1690	1333	1617
Lunghezza totale (mm)	l1	1365	2053	1661	1896
Larghezza (mm)		2450	2500	2500	2500
<b>Parametri di funzionamento</b>					
Equipaggiamento macchina		X	X	X	X
<b>Altri dati per accessori</b>					
Lama d'usura imbullonata (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard

Compatibilità della macchina	CBA 2000 / 2450 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Codice	744046	-	744047	-
MHTX 860 S2 <small>OLD</small>	X	-	X	-
<b>Codice E-RECO</b>	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 <small>OLD</small>	X	-	X	X
MHT 10180 <small>OLD</small>	-	X	-	-
MHT 10230 <small>OLD</small>	-	X	-	-
MHT-X 790 <small>OLD</small>	X	-	X	X
MHT-X 790 Mining <small>OLD</small>	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**

MANITU 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](http://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