

Karta danych technicznych :

# LIGHT MATERIAL BUCKET (MHT)



## Charakterystyka techniczna

- 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].

## Korzyści dla klienta

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

Charakterystyka techniczna		CBA 2000 / 2450 LDR	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR	CBA 2500/4000 LDR MHT
Odległość od środka ciężkości (mm)		586	626	621	710
<b>Pojemność</b>					
Pojemność (kg)		2010	3023	4007	4000
Pojemność kopuły (l)		2010	3023	4007	4000
Pojemność ubitego materiału (l)		1484	2342	3195	3420
<b>Weight</b>					
Masa całkowita (kg)		679	834	1311	1440
<b>Waga i wymiary</b>					
Wysokość całkowita (mm)	h17	1170	1333	1617	1690
Długość całkowita (mm)	l1	1365	1661	1896	2053
Szerokość (mm)		2450	2500	2500	2500
<b>Parametry robocze</b>					
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×
<b>Pozostałe dane osprzętu</b>					
Przykręcany lemiesz (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard

Kompatybilność maszyn	CBA 2000 / 2450 LDR	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR	CBA 2500/4000 LDR MHT
<b>Numer katalogowy</b>	744046	744047	-	-
MHT-X 860 S2 <b>OLD</b>	X	X	-	-
<b>Numer katalogowy E-RECO</b>	939160	939161	939162	52000534
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 <b>OLD</b>	X	X	X	-
MHT 10180 <b>OLD</b>	-	-	-	X
MHT 10230 <b>OLD</b>	-	-	-	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>	X	X	X	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>	X	X	X	-

TABELA SYMBOLI					
	Nie jest wymagana predyspozycja		Przewód hydrauliczny		Powrót oleju hydraulicznego do zbiornika
	Predyspozycja elektryczna		Predyspozycja platformy		Predyspozycja zacisków opon, zacisków cylindrów



**Siedziba główna**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière  
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.  
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes