

Karta danych technicznych :

# **GENERAL PURPOSE BUCKET (MHT)**

---



## **Charakterystyka techniczna**

- Strong attachments for a long lasting life.
- 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 CBR 2000 / 2500 LDR MHT - 52000532].







## **Korzyści dla klienta**

- High-resistance general purpose buckets adapted to the power of MHT heavy telehandlers.

Charakterystyka techniczna		CBR 1000 / 2500	CBR 1500 / 2500	CBR 2000 / 2500 LDR MHT
Odległość od środka ciężkości (mm)		462	475	472
<b>Pojemność</b>				
Pojemność (kg)		2100	3150	4200
Pojemność kopuły (l)		1000	1500	2000
Pojemność ubitego materiału (l)		822	1218	1810
<b>Weight</b>				
Masa całkowita (kg)		693	540	926
<b>Waga i wymiary</b>				
Wysokość całkowita (mm)		h17 794	941	1168
Długość całkowita (mm)		l1 988	1188	1418
Szerokość (mm)		2500	2500	2500
<b>Parametry robocze</b>				
Wypozażenie maszyny		×	×	×
<b>Pozostałe dane osprzętu</b>				
Przykręcany lemiesz (LDR)		Standard	Standard	Standard

Kompatybilność maszyn	CBR 1000 / 2500	CBR 1500 / 2500	CBR 2000 / 2500 LDR MHT
Numer katalogowy E-RECO	939165	939166	52000532
MHT 790 Mining ST5	X	X	-
MHT 790 ST5	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	-
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	-
MHT 10130 <b>OLD</b>	-	-	X
MHT 10180 <b>OLD</b>	-	-	X
MHT 10230 <b>OLD</b>	-	-	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>	X	X	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>	X	X	-
reference_number_ereco_2	-	-	-
MHT-X 10180 Mining <b>OLD</b>	-	-	X
MHT-X 10230 Mining <b>OLD</b>	-	-	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