

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :



## Customer benefits

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

## Technical characteristics

- 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].

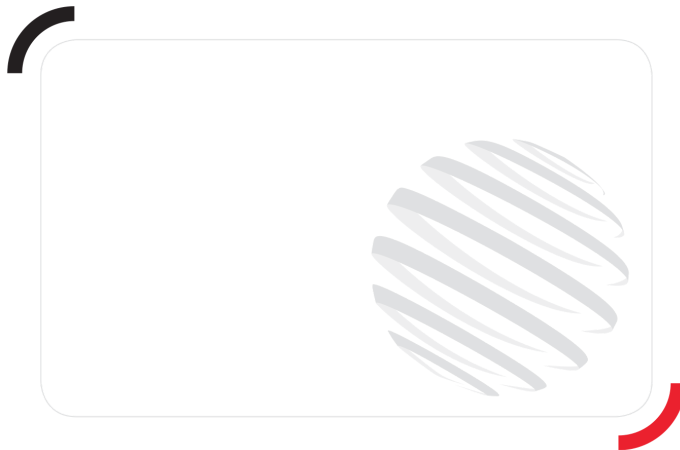
 **ATTACHMENTS**

Technical characteristics		CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Distance to center of gravity (mm)		586	710	626	621
<b>Capacities</b>					
Capacity (kg)		2010	4000	3023	4007
Heaped capacity (l)		2010	4000	3023	4007
Struck capacity (l)		1484	3420	2342	3195
<b>Weight</b>					
Overall weight (kg)		679	1440	834	1311
<b>Weight and dimensions</b>					
Overall height (mm)	h17	1170	1690	1333	1617
Overall length (mm)	l1	1365	2053	1661	1896
Width (mm)		2450	2500	2500	2500
<b>Working Parameters</b>					
Machine Equipment		×	×	×	×
<b>Other Data for Attachments</b>					
Bolted wearplate (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard

Совместимость с машинами	CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Reference number	744046	-	744047	-
MHT-X 860 S2 <b>OLD</b>	X	-	X	-
Reference number 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 <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

## ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ

	Не требуется предрасположенность		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров

**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

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

В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта