

Ficha técnica :

LIGHT MATERIAL BUCKET (MHT)



Benefícios para o cliente

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

Características técnicas







- Max. density 1000kg/m³.
- 500HB 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 |
|---------------------------------------|-----|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| Distância do centro de gravidade (mm) | | 586 | 710 | 626 | 621 |
| Capacities | | | | | |
| Capacidade (kg) | | 2010 | 4000 | 3023 | 4007 |
| Capacidade da cúpula (l) | | 2010 | 4000 | 3023 | 4007 |
| Capacidade nivelado (l) | | 1484 | 3420 | 2342 | 3195 |
| Weight | | | | | |
| Peso (kg) | | 679 | 1440 | 834 | 1311 |
| Weight and dimensions | | | | | |
| Altura total (mm) | h17 | 1170 | 1690 | 1333 | 1617 |
| Comprimento total (mm) | l1 | 1365 | 2053 | 1661 | 1896 |
| Largura (mm) | | 2450 | 2500 | 2500 | 2500 |
| Working Parameters | | | | | |
| Equipamento da máquina | | × | × | × | × |
| Other Data for Attachments | | | | | |
| Lâmina de desgaste aparafusada (LDR) | | Standard | Standard | Standard | Standard |

| Máquina de compatibilidades | CBA 2000 / 2500 LDR | CBA 2500 / 4000 LDR MHT | CBA 3000 / 2500 LDR | CBA 4000 / 2500 LDR |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| Número de referência | 744046 | - | 744047 | - |
| MHT-X 860 S2 OLD | X | - | X | - |
| Número de referência 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 |

| TABELA DE SÍMBOLOS | | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------------------|---|---|
|  | Não é necessária predisposição |  | Linha hidráulica |  | Retorno hidráulico ao reservatório |
|  | Predisposição eléctrica |  | Predisposição da plataforma |  | Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros |



Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem pré-aviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes