

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

# КОВШ С ЗАХВАТОМ ДЛЯ ПЕРЕРАБАТАЮЩЕГО СЕКТОРА



## Технические характеристики

- Прочные сварные зубья.
- Операции с материалами плотностью до 1000 кг/м3.
- Режущая кромка 500НВ с болтовым креплением.
- Дополнительно: сварная пластина на зубьях захвата (доступна через отдел специализированных решений).

## Потребительские преимущества

- Позволяет увеличить производительность при переработке отходов.
- Идеальное навесное оборудование для операций с громоздкими и легкими материалами (бумага, измельченные отходы лесоразработок и т. д.).
- Идеально подходит при проведении работ с битым бетоном, асфальтом и т. д.
- Усиленный ковш для интенсивной работы с отходами.

| Технические характеристики                          |     | CBG 2450 / 1600 EN | CBG 2450 / 1600 EN WB | CBG 2480 / 2200 EN | CBG 2480 / 2200 EN WBP |
|-----------------------------------------------------|-----|--------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| Расстояние от центра тяжести (мм)                   |     | -                  | 609                   | 652                | 652                    |
| <b>Грузоподъемность</b>                             |     |                    |                       |                    |                        |
| Грузоподъемность (kg)                               |     | 1568               | 1568                  | 2200               | 2200                   |
| Вместимость купола (l)                              |     | 1568               | 1568                  | 2200               | 2200                   |
| Погрузочная ёмкость (l)                             |     | 1262               | 1262                  | 1500               | 1500                   |
| <b>Вес</b>                                          |     |                    |                       |                    |                        |
| Общий вес (kg)                                      |     | 926                | 947                   | 1300               | 1340                   |
| <b>Вес и размеры</b>                                |     |                    |                       |                    |                        |
| Общая длина (мм)                                    | I1  | 1259               | 1259                  | 1545               | 1545                   |
| Ширина (мм)                                         |     | 2450               | 2450                  | 2480               | 2480                   |
| Высота с открытым ковшом (мм)                       | h34 | 1868               | 1868                  | 2390               | 2390                   |
| <b>Рабочие характеристики</b>                       |     |                    |                       |                    |                        |
| Оборудование машины                                 |     |                    |                       |                    |                        |
| Зубья                                               |     | 10                 | 10                    | 5                  | 5                      |
| <b>Другие данные по навесному оборудованию</b>      |     |                    |                       |                    |                        |
| Износостойкая накладка на болтовом соединении (LDR) |     | Стандартный        | Стандартный           | Стандартный        | Стандартный            |
| Твердость износостойкой пластины                    |     | 500                | 500                   | 500                | 500                    |

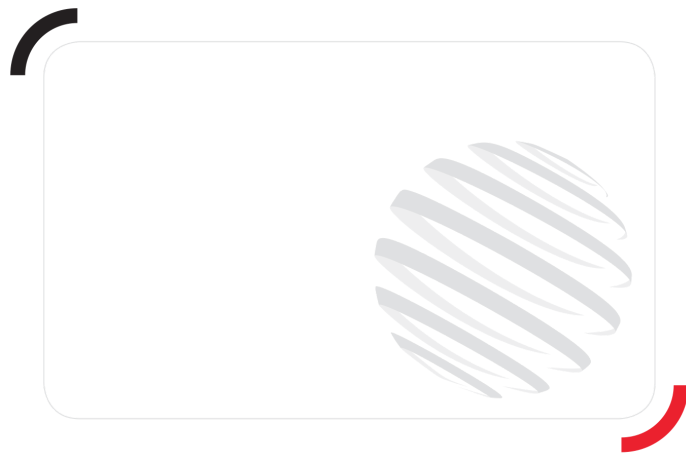
| Совместимость с машинами     |  | CBG 2450 / 1600 EN | CBG 2450 / 1600 EN WB | CBG 2480 / 2200 EN | CBG 2480 / 2200 EN WBP |
|------------------------------|--|--------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|
| <b>Артикул</b>               |  | 52000563           | 52000766              | 790657             | 52704532               |
| ALT950                       |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MHT 790 Mining ST5           |  | -                  | -                     | X                  | -                      |
| MHT 790 ST5                  |  | -                  | -                     | X                  | -                      |
| MHT-X 790 ST3A               |  | -                  | -                     | X                  | -                      |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5       |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MLT 635-130 PS+ (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 635-130 PS+ (S2)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 635-140 V+ (S1)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 635-140 V+ (S2)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 733-115                  |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 733-115 (S2)             |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 733-115 LSU (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 737-130 PS+ (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 738-130 PS+ (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 741-130 PS+ (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 741-140 V+ (S1)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 742-130 PS+ (S1)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 742-140 V+ (S1)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 841-145 PS+              |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 850-145 V+               |  | X                  | -                     | X                  | X                      |
| MLT 937-115 (S1)             |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 940-140 V+ (S1)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 940-140 V+ (S2)          |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 961-160 V+ L             |  | -                  | -                     | X                  | X                      |
| MLT 1041-145 PS+L            |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT-X 738-130 PS+ (S1)       |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT-X 741 T LSU              |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MLTX 841 - 145 PS+           |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLTX 850-145 V+              |  | X                  | -                     | X                  | X                      |
| MLTX 961-160 V+ L            |  | -                  | -                     | X                  | X                      |
| MLTX 1041-145 PS+L           |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MHT 790 (OLD)                |  | -                  | -                     | -                  | X                      |
| MHT-X 790 (OLD)              |  | -                  | -                     | X                  | X                      |
| MHT-X 790 Mining (OLD)       |  | -                  | -                     | X                  | -                      |
| MLT 635-130 PS+ ST4 (OLD)    |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 635-140 V+ ST4 (OLD)     |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MLT 733-115 LSU ST4 (OLD)    |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 733-115 ST4 (OLD)        |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 737-130 PS+ ST4 (OLD)    |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 741-140 V+ ST4 (OLD)     |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 840-145 PS+ (OLD)        |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MLT 845-100 H (OLD)          |  | -                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 845-120 (OLD)            |  | -                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT 961-145 V+ L (OLD)       |  | -                  | -                     | X                  | -                      |
| MLT-X 737-130 PS+ (OLD)      |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLT-X 737-130 PS+ (S2) (OLD) |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLTX 741-140 V+ ST (OLD)     |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLTX 840-140 PS+ (OLD)       |  | X                  | -                     | -                  | -                      |
| MLTX 845-120 (OLD)           |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLTX 845-120 H (OLD)         |  | X                  | X                     | -                  | -                      |
| MLTX 961-145 V+ L (OLD)      |  | -                  | -                     | X                  | -                      |

## ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ

|  |                                  |  |                      |  |                                  |
|--|----------------------------------|--|----------------------|--|----------------------------------|
|  | Не требуется предрасположенность |  | Гидравлическая линия |  | Гидравлическое возвращение в бак |
|--|----------------------------------|--|----------------------|--|----------------------------------|

**ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ**

|                                                                                  |                                      |                                                                                  |                            |                                                                                    |                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
|  | Электрическая<br>предрасположенность |  | Предрасположение платформы |  | Предрасположение манипулятора<br>шин, манипулятора цилиндров |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|



**Головной офис**

Б.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. Комания 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