

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ГРЕЙФЕРНЫЙ КОВШ (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)



Технические характеристики

- Высокопрочные зубья с болтовым креплением для большей эффективности копания.
- Режущая кромка и боковые пластины для большей прочности.

Потребительские преимущества

- Предназначен для любых операций при переработке отходов.
- Универсальное навесное оборудование: операции с сыпучими материалами, толкание, захват и т. д.

| Грузоподъемность | | BGI 1080 / 250 | BGI 1380 / 210 | BGI 1680 / 560 (a) | BGI 1680 / 560 (b) | BGI 1760 / 600 | BGI 1850 / 620 (a) | BGI 1850 / 620 (b) | BGI 1850 / 620 (c) | BGI 2080 / 700 | BGI 2140 / 720 |
|-------------------------------|-----|----------------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|
| Вместимость купола (l) | | 250 | 210 | 560 | 560 | 600 | 620 | 620 | 620 | 700 | 720 |
| Вес | | | | | | | | | | | |
| Общий вес (kg) | | 120 | 292 | 400 | 400 | 440 | 455 | 455 | 455 | 475 | 500 |
| Вес и размеры | | | | | | | | | | | |
| Ширина (mm) | | 1080 | 1380 | 1680 | 1680 | 1760 | 1850 | 1850 | 1850 | 2080 | 2140 |
| Высота с закрытым ковшом (mm) | h33 | 691 | 704 | 761 | 761 | 761 | 761 | 761 | 761 | 761 | 761 |
| Глубина (mm) | p5 | 814 | 958 | 1007 | 1007 | 1007 | 1007 | 1007 | 1007 | 1007 | 1007 |
| Рабочие характеристики | | | | | | | | | | | |
| Оборудование машины | | | | | | | | | | | |
| Зубья | | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

| Совместимость с машинами | BGI 1080 / 250 | BGI 1380 / 210 | BGI 1680 / 560 (a) | BGI 1680 / 560 (b) | BGI 1760 / 600 | BGI 1850 / 620 (a) | BGI 1850 / 620 (b) | BGI 1850 / 620 (c) | BGI 2080 / 700 | BGI 2140 / 720 |
|--------------------------|----------------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|
| Каретка All-Tach® | N726013 | N736031 | N757015 | N51502063 | N51502474 | N757021 | N51502475 | N51502064 | N51502084 | N51502065 |
| 850R | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1050R | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1050RT | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1350R NXT2 | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1350RT | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1650R | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 1650RT | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 1950RT | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 1950RT | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 1950RT | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 1950RT | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 2100VT | - | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| 2300V | - | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| 2300VT | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| 2750V | - | - | - | - | X | X | X | - | - | - |
| 2750VT | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| 3300V NXT2 | - | - | - | - | - | - | - | - | X | - |
| R105 | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| R165 | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| RT105 | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RT135 | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RT165 | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| RT195 - NEW | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| RT195 - NEW | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| RT195 - NEW | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| V230 | - | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| V275 | - | - | - | - | X | X | X | - | - | - |
| V330 GEN:2 | - | - | - | - | - | - | - | - | X | - |
| V330 GEN:2 | - | - | - | - | - | - | - | - | X | - |
| VT210 | - | - | - | X | - | - | - | - | - | - |
| VT230 | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| VT275 | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| 1640E OLD | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1850RT OLD | - | - | - | X | - | - | - | X | - | - |
| 1900R OLD | - | - | X | - | - | - | - | - | - | - |
| 2150RT OLD | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| 2200R OLD | - | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| 2600R OLD | - | - | - | - | - | - | X | - | - | - |
| 2700V NXT2 OLD | - | - | - | - | - | X | - | - | - | - |
| 4200V OLD | - | - | - | - | - | - | - | - | X | - |
| R220 OLD | - | - | - | - | X | - | - | - | - | - |
| R260 OLD | - | - | - | - | - | - | X | - | - | - |
| RT185 OLD | - | - | - | X | - | - | - | X | - | - |
| RT215 OLD | - | - | - | - | - | - | - | X | - | X |
| V270 OLD | - | - | - | - | - | 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



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