Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

КОВШ ДЛЯ ЛЕГКИХ МАТЕРИАЛОВ С ИЗНОСОСТОЙКОЙ ПЛАСТИНОЙ (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)



Технические характеристики

- Подходит для сыпучих материалов с плотностью менее 1 т/ м³.
- Режущая кромка 400НВ для большей прочности.

Потребительские преимущества

- Широкий спектр ковшей различного объема.
- Максимальные объемы для эффективного применения в загрузочных работах.



ковш для легких материалов с износостойкой пластиной (оборудование для компактных машин) Созданный на 3 ноября 2025 г., 7:03 UTC

| Грузоподъемность | | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Грузоподъемность (kg) | | 1100 | 1200 | 1300 | 1420 |
| Вместимость купола (I) | | 1100 | 1200 | 1300 | 1420 |
| Bec | | | | | |
| Общий вес (kg) | | 342 | 365 | 387 | 417 |
| Вес и размеры | | | | | |
| Общая высота (mm) | h17 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Ширина (mm) | | 1650 | 1800 | 1950 | 2150 |
| Глубина (mm) | p5 | 1271 | 1271 | 1271 | 1271 |
| Рабочие характеристики | | | | | |
| Оборудование машины | | X | X | X | X |

| Совместимость с машинами | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Каретка All-Tach® | N51502533 | N51502532 | N51502531 | N51502530 |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | N51502604 | N51502606 | N51502608 | N51502610 |
| Евро каретка | N51502563 | N51502565 | N51502567 | N51502569 |
| AL650 | х | х | Х | |
| MLA 6-65 H-Z | x | Х | Х | |
| MLA-T 516-75 H | X | X | X | Х |
| MLA-T 516-75 H | x | Х | Х | X |
| AL750 OLD | X | X | X | Х |
| ALT750 OLD | X | X | X | Х |
| ALT750 OLD | X | X | X | X |

| ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ | | | | | | | |
|------------------|--------------------------------------|----|----------------------------|--|--|--|--|
| X | Не требуется предрасположенность | 88 | 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. 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