

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОВШ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА



## Технические характеристики







- Ковш для сыпучих материалов подходит для погрузочно-разгрузочных работ с материалами плотностью  $\leq 1000 \text{ kg/m}^3$  /  $62 \text{ lb/ft}^3$ .
- Усиленная конструкция (основание, лезвие и боковые стенки).

## Потребительские преимущества

- Идеальный ковш для сыпучих материалов (злаки, опилки, минеральные корма и т. д.).
- Современный дизайн, обеспечивающий максимальную прочность и устойчивость к внешним воздействиям.
- Форма с углом наклона  $3^\circ$  для быстрой погрузки и разгрузки.
- Сменная режущая кромка 500НВ на болтах (LDR) для увеличения срока службы.

| Технические характеристики                     |     | СВА 2500 / 4000 LDR | СВА 2700 / 4500 LDR |
|--|-----|---------------------|---------------------|
| Расстояние от центра тяжести (mm)              |     | 621                 | 595                 |
| <b>Грузоподъемность</b>                        |     |                     |                     |
| Грузоподъемность (kg)                          |     | 3205                | 3640                |
| Вместимость купола (l)                         |     | 4007                | 4550                |
| Погрузочная ёмкость (l)                        |     | 3195                | 3617                |
| <b>Вес</b>                                     |     |                     |                     |
| Общий вес (kg)                                 |     | 1310                | 1400                |
| <b>Вес и размеры</b>                           |     |                     |                     |
| Общая высота (mm)                              | h17 | 1617                | 1677                |
| Общая длина (mm)                               | l1  | 1896                | 1896                |
| Ширина (mm)                                    |     | 2500                | 2700                |
| Глубина (mm)                                   | p5  | 1700                | 1700                |
| <b>Рабочие характеристики</b>                  |     |                     |                     |
| Оборудование машины                            |     | ✕                   | ✕                   |
| <b>Другие данные по навесному оборудованию</b> |     |                     |                     |
| Твердость износостойкой пластины               |     | 500                 | 500                 |

| Совместимость с машинами                                    | СВА 2500 / 4000 LDR | СВА 2700 / 4500 LDR |
|---|---------------------|---------------------|
| Артикул износостойкой накладки на болтовом соединении (LDR) | 52603178            | 52000508            |
| MLT 850-145 V+  | x                   | x                   |
| MLT 961-160 V+ L  | x                   | x                   |
| MLFX 850-145 V+   | x                   | x                   |
| MLFX 961-160 V+ L   | x                   | x                   |
| MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>                                 | x                   | x                   |
| MLFX 961-145 V+ L <b>OLD</b>                                | 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