

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# КОВШ НАРЕЗЧИК СИЛОСА





## Технические характеристики







- Усиленная коробчатая конструкция обеспечивает жесткость и долговечность.
- Корпус изготовлен из легированной стали.
- Усиленные зубья для легкого проникновения.
- Боковые резцы для лучшего проникновения в яму и ровного среза.
- Увеличенный диаметр цилиндра для большей мощности.
- Сварная сменная режущая кромка 500 НВ.

## Потребительские преимущества

- Подходит для всех видов силоса.
- Эффективный и чистый срез силосной ямы.
- Ровный срез силоса позволяет ограничить повторную ферментацию.
- Мощный инструмент для быстрого среза.
- Открытая задняя часть для лучшего обзора.
- Цельное дно ковша идеально подходит для перевозки минеральных удобрений и других материалов.

| Технические характеристики                     |     | ШБ 2200 / 1650  | ШБ 2400 / 1800  |
|--|-----|---|---|
| Расстояние от центра тяжести (mm)              |     | 522   | 522   |
| <b>Грузоподъемность</b>                        |     |   |   |
| Грузоподъемность (kg)                          |     | 1650  | 1800  |
| Вместимость купола (l)                         |     | 1650  | 1800  |
| <b>Вес</b>                                     |     |   |   |
| Общий вес (kg)                                 |     | 892   | 1080  |
| <b>Вес и размеры</b>                           |     |   |   |
| Общая высота (mm)                              | h17 | 1010  | 1010  |
| Общая длина (mm)                               | l1  | 1295  | 1295  |
| Ширина (mm)                                    |     | 2254  | 2454  |
| Высота с открытым ковшом (mm)                  | h34 | 1475  | 1475  |
| Глубина (mm)                                   | p5  | 850   | 850   |
| <b>Рабочие характеристики</b>                  |     |   |   |
| Оборудование машины                            |     |  |  |
| <b>Другие данные по навесному оборудованию</b> |     |   |   |
| Твердость износостойкой пластины               |     | 500   | 500   |

| Совместимость с машинами         | ШБ 2200 / 1650 | ШБ 2400 / 1800 |
|----------------------------------|----------------|----------------|
| Артикул                          | 52000386       | 52000387       |
| ALТ950                           | X              | -              |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5           | X              | -              |
| MLT 635-130 PS+ (S1)             | X              | -              |
| MLT 635-130 PS+ (S2)             | X              | -              |
| MLT 635-140 V+ (S1)              | X              | -              |
| MLT 635-140 V+ (S2)              | X              | -              |
| MLT 733-115                      | -              | X              |
| MLT 733-115 (S2)                 | X              | -              |
| MLT 733-115 LSU (S1)             | -              | X              |
| MLT 737-130 PS+ (S1)             | -              | X              |
| MLT 738-130 PS+ (S1)             | -              | X              |
| MLT 741-130 PS+ (S1)             | -              | X              |
| MLT 741-140 V+ (S1)              | -              | X              |
| MLT 742-130 PS+ (S1)             | -              | X              |
| MLT 742-140 V+ (S1)              | -              | X              |
| MLT 841-145 PS+                  | -              | X              |
| MLT 850-145 V+                   | -              | X              |
| MLT 937-115 (S1)                 | -              | X              |
| MLT 940-140 V+ (S1)              | -              | X              |
| MLT 940-140 V+ (S2)              | -              | X              |
| MLT 1041-145 PS+L                | -              | X              |
| MLFX 732                         | X              | -              |
| MLFX 735 T LSU                   | X              | -              |
| MLFX 735 T LSU (70 KW)           | X              | -              |
| MLFX 738-130 PS+ (S1)            | -              | X              |
| MLFX 741 T LSU                   | X              | X              |
| MLFX 841 - 145 PS+               | -              | X              |
| MLFX 850-145 V+                  | -              | X              |
| MLFX 1041-145 PS+L               | -              | X              |
| MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>   | X              | -              |
| MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>    | X              | -              |
| MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>       | -              | X              |
| MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>   | -              | X              |
| MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>    | -              | X              |
| MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>       | -              | X              |
| MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>    | -              | X              |
| MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>    | -              | X              |
| MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>      | -              | X              |
| MLFX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b> | -              | X              |
| MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>    | -              | X              |
| MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>      | -              | X              |
| MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>   | -              | X              |

| ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ  |                                   |   |                            |   |   |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Не требуется предрасположенность  |  | Гидравлическая линия       |  | Гидравлическое возвращение в бак                          |
|  | Электрическая предрасположенность |  | Предрасположение платформы |  | Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров |

# Ковш нарезчик силоса - габаритный чертеж





# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## 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