

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКОВ




## Технические характеристики

- 2 x 3 зуба.
- Несинхронизированное и синхронизированное закрытие.
- Очень высокая грузоподъемность - до 800 кг.
- Захват круглых упакованных тюков диаметром от 1 м до 1,60 м.
- Захват круглых тюков диаметром от 0,9 до 1,80 м.
- Захват двух прямоугольных тюков высотой 1,2 м каждый.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка МВС 2x3 - 790506].







## Потребительские преимущества

- Универсальность: навесное оборудование 2 в 1.
- Захватывает прямоугольные и круглые тюки, а также упакованные тюки.
- Простота использования: переключение с одного захвата на другой менее чем за 3 минуты.
- Позволяет совершать манипуляции с двумя тюками одновременно.
- Инновационность: простая система крепления (без дополнительных инструментов для демонтажа).

| Грузоподъемность            |     | MBC 2x3 |   |
|-----------------------------|-----|---------|---|
| Грузоподъемность (kg)       |     |         | 800   |
| Вес                         |     |         |   |
| Общий вес (kg)              |     |         | 290   |
| Вес и размеры               |     |         |   |
| Общая высота (mm)           | h17 |         | 1084  |
| Общая длина (mm)            | l1  |         | 1454  |
| Ширина по вилам (mm)        | b5  |         | 375   |
| Ширина (mm)                 |     |         | 1196  |
| Рабочие характеристики      |     |         |   |
| Оборудование машины         |     |         |  |
| Зубья / Пальцы              |     |         | 2 / 3   |
| Минимальное раскрытие (mm)  |     |         | 420   |
| Максимальное раскрытие (mm) |     |         | 1570  |

| Совместимость с машинами         |  | MBC 2x3 |        |
|----------------------------------|--|---------|--------|
| Артикул                          |  |         | 790506 |
| ALT950                           |  |         | X      |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5           |  |         | X      |
| MLT 625-75 H                     |  |         | X      |
| MLT 625 e                        |  |         | X      |
| MLT 630-115 (S1)                 |  |         | X      |
| MLT 630-115 (S2)                 |  |         | X      |
| MLT 630-115 V (S1)               |  |         | X      |
| MLT 630-115 V (S2)               |  |         | X      |
| MLT 630-115 V CP (S1)            |  |         | X      |
| MLT 630-115 V CP (S2)            |  |         | 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 730-115 V (S1)               |  |         | X      |
| MLT 730-115 V (S2)               |  |         | X      |
| MLT 730-115 V CP (S1)            |  |         | X      |
| MLT 730-115 V CP (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 940-140 V+ (S1)              |  |         | X      |
| MLT 940-140 V+ (S2)              |  |         | X      |
| MLT 961-160 V+ L                 |  |         | X      |
| MLT 1041-145 PS+L                |  |         | X      |
| MLFX 625-75 H                    |  |         | X      |
| MLFX 732                         |  |         | X      |
| MLFX 735 T LSU                   |  |         | X      |
| MLFX 738-130 PS+ (S1)            |  |         | X      |
| MLFX 741 T LSU                   |  |         | X      |
| MLFX 841 - 145 PS+               |  |         | X      |
| MLFX 961-160 V+ L                |  |         | X      |
| MLFX 1041-145 PS+L               |  |         | X      |
| MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>       |  |         | X      |
| MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>  |  |         | X      |
| MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>     |  |         | X      |
| MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>   |  |         | X      |
| MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>    |  |         | X      |
| MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>  |  |         | X      |
| MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>     |  |         | X      |
| MLT 733-115 LSU 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 845-100 H <b>OLD</b>         |  |         | X      |
| MLT 845-120 <b>OLD</b>           |  |         | X      |
| MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>    |  |         | X      |
| MLT 961-145 V+ L <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 845-120 <b>OLD</b>          |  |         | X      |
| MLFX 845-120 H <b>OLD</b>        |  |         | X      |

| Совместимость с машинами              | МВС 2х3 |
|---------------------------------------|---------|
| MLT-X 961-145 V+ L <span>OLD</span>   | X       |
| MLT-X 1040-140 PS+ L <span>OLD</span> | X       |

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



# **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