

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИЛЫ С ЗАХВАТОМ



## Потребительские преимущества








- Прочное универсальное навесное оборудование.
- Простота обработки прессованного навоза.
- Полное раскрытие захвата позволяет работать вплотную к стене.
- Универсальное навесное оборудование, позволяющее также работать с квадратными тюками.
- Более оперативная работа благодаря очень хорошей обзорности.

## Технические характеристики







- Прочная конструкция и усиленный захват для большей долговечности.
- Открытая конструкция.
- Захват очень хорошо удерживает навоз.
- Регулируемое раскрытие захвата – большая точность работ.
- Верхние и нижние зубья легко снимать.
- Хорошо защищенные гидравлические компоненты.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка FFGR 1500 / 600 - 52737500].

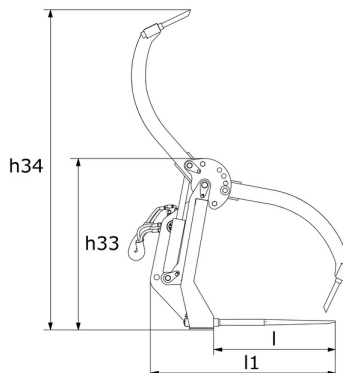
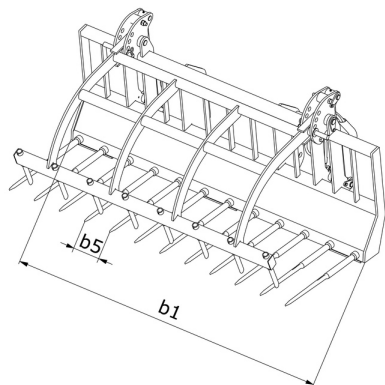
-  
-

| Технические характеристики        |     | FFGR 1500 / 600   | FFGR 1500 / 900   | FFGR 1700   | FFGR 1950   | FFGR 1950 DA  | FFGR 2100   | FFGR 2400   |
|-----------------------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| Расстояние от центра тяжести (mm) |     | 361   | 370   | -   | -   | -   | -   | -   |
| <b>Грузоподъемность</b>           |     |   |   |   |   |   |   |   |
| Грузоподъемность (kg)             |     | 720   | 1115  | -   | 1580  | 1580  | 1700  | 1700  |
| Вместимость купола (l)            |     | 600   | 990   | 1050  | 1000  | 1000  | 1100  | 1300  |
| <b>Вес</b>                        |     |   |   |   |   |   |   |   |
| Общий вес (kg)                    |     | 340   | 437   | 505   | 477   | 530   | 492   | 528   |
| <b>Вес и размеры</b>              |     |   |   |   |   |   |   |   |
| Общая длина (mm)                  | l1  | 1274  | 1321  | 1320  | 1322  | 1320  | 1322  | 1325  |
| Длина вилок (mm)                  | l   | 810   | 810   | 810   | 810   | 810   | 810   | 810   |
| Ширина по вилам (mm)              | b5  | 225   | 225   | 225   | 225   | 225   | 225   | 225   |
| Ширина (mm)                       |     | 1535  | 1627  | 1700  | 1950  | 1950  | 2100  | 2400  |
| Высота с закрытым ковшом (mm)     | h33 | 879   | 1138  | 1124  | 1138  | 1124  | 1138  | 1138  |
| Высота с открытым ковшом (mm)     | h34 | 1675  | 1869  | 2093  | 1625  | 2093  | 1636  | 1615  |
| <b>Рабочие характеристики</b>     |     |   |   |   |   |   |   |   |
| Оборудование машины               |     |  |  |  |  |  |  |  |
| Зубья / Пальцы                    |     | 7 / 7   | 7 / 7   | 8 / 7   | 9 / 7   | 9 / 7   | 10 / 7  | 12 / 8  |

| Совместимость с машинами                      | FFGR 1500 / 600 | FFGR 1500 / 900 | FFGR 1700 | FFGR 1950 | FFGR 1950 DA | FFGR 2100 | FFGR 2400 |
|---|-----------------|-----------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|
| <b>Артикул</b>                                | -               | 5259596         | 751429    | 751404    | 751428       | 751403    | 751405    |
| Корзина All-Tach®                             | 52737500        | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | 52742068        | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| Евро корзина                                  | 52742069        | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| AL530   | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| GCT 3-14                                      | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| GCT 3-14 +                                    | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| MLA 5-50 H                                    | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| MLT 420-60 H                                  | -               | X               | -         | -         | -            | -         | -         |
| MLT 625-75 H                                  | -               | -               | X         | -         | X            | -         | -         |
| MLT 630-115                                   | -               | -               | -         | X         | -            | X         | X         |
| MLT 630-115 V                                 | -               | -               | -         | X         | -            | X         | X         |
| MLT 630-115 V CP                              | -               | -               | -         | X         | -            | X         | X         |
| MLT 635-130 PS+                               | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 635-140 V+                                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 730-115 V                                 | -               | -               | -         | X         | -            | X         | X         |
| MLT 730-115 V CP                              | -               | -               | -         | X         | -            | X         | X         |
| MLT 733-115 LSU                               | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 737-130 PS+                               | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 741-130 PS+                               | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 741-140 V+                                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 841-145 PS+                               | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLT 850-145 V+                                | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLT 937-115                                   | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 940-140 V+                                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 1041-145 PS+L                             | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLFX 625-75 H                                 | -               | -               | X         | -         | X            | -         | -         |
| MLFX 732                                      | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLFX 735 T LSU                                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLFX 737-130 PS+                              | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLFX 741 T LSU                                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLFX 841 - 145 PS+                            | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLFX 850-145 V+                               | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLFX 1041-145 PS+L                            | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| ULM 412 H                                     | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| ULM 412 H                                     | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| ULM 415 H                                     | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| ULM 415 H                                     | X               | -               | -         | -         | -            | -         | -         |
| MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>                    | -               | -               | -         | X         | -            | X         | -         |
| MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>               | -               | -               | -         | X         | -            | X         | -         |
| MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>                  | -               | -               | -         | X         | -            | X         | -         |
| MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>                 | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>               | -               | -               | -         | X         | -            | X         | -         |
| MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>                  | -               | -               | -         | X         | -            | X         | -         |
| MLT 733-115 <b>OLD</b>                        | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>                    | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>                | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>                 | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>                    | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>                 | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>                 | -               | -               | -         | -         | -            | -         | X         |
| MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>                   | -               | -               | -         | -         | -            | X         | X         |
| MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>                 | -               | -               | -         | -         | -            | X         | 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 |

## Универсальные вилы с захватом - 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