

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ЗАХВАТ ДЛЯ КРУГЛЫХ ТЮКОВ (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)



Технические характеристики

- Может использоваться также для квадратных тюков.
- Синхронизированные рукояти с 4 коваными зубьями каждый.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка CLBR 2x2 / 800 - N51502631].

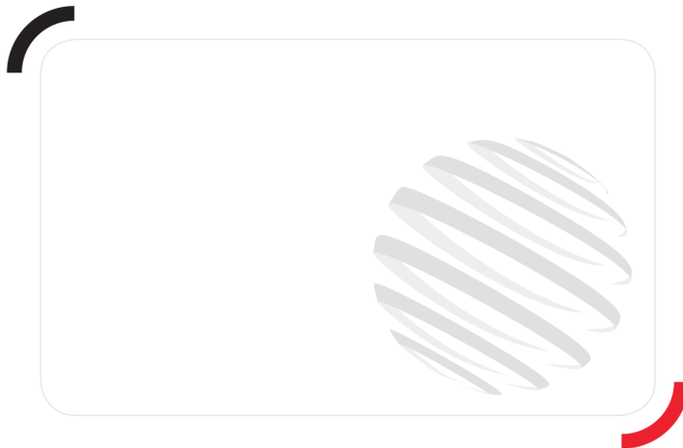
Потребительские преимущества

- Навесное оборудование, предназначенное для перемещения круглых тюков.
- Обеспечивает простое и эффективное перемещение.

| Технические характеристики | | CLBR 2x2 / 800 | |
|--|-----|---|-------|
| Расстояние от центра тяжести (mm) | | | 341 |
| Грузоподъемность | | | |
| Грузоподъемность (kg) | | | 800 |
| Вес | | | |
| Общий вес (kg) | | | 150 |
| Вес и размеры | | | |
| Общая высота (mm) | h17 | | 869 |
| Общая длина (mm) | l1 | | 910 |
| Ширина (mm) | | | 1090 |
| Рабочие характеристики | | | |
| Оборудование машины | |  | |
| Зубья / Пальцы | | | 2 / 2 |
| Минимальное раскрытие (mm) | | | 780 |
| Максимальное раскрытие (mm) | | | 1583 |
| Минимальное расстояние между вилами (mm) | b5 | | 150 |

| Совместимость с машинами | | CLBR 2x2 / 800 | |
|---|--|----------------|-----------|
| Узкая каретка All-Tach® | | | N51502696 |
| Каретка All-Tach® | | | N51502631 |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | | | N51502632 |
| Евро каретка | | | N51502633 |
| AL420 | | | X |
| AL430 | | | X |
| AL530 | | | X |
| AL550 | | | X |
| AL650 | | | X |
| AL750 | | | X |
| AL750 | | | X |
| GCT 3-14 | | | X |
| GCT 3-14 + | | | X |
| MLA 4-50 H | | | X |
| MLA 4-50 H-C | | | X |
| MLA 5-50 H | | | X |
| MLA 5-60 H-Z | | | X |
| MLA 6-65 H-Z | | | X |
| MLA-T 516-75 H | | | X |
| MLA-T 516-75 H | | | X |
| ULM 412 H | | | X |
| ULM 412 H | | | X |
| ULM 415 H | | | X |
| ULM 415 H | | | X |
| AL750 OLD | | | X |
| ALT750 OLD | | | X |
| ALT750 OLD | | | X |
| MLA 1-25 H OLD | | | X |
| MLA 3-35 H OLD | | | X |
| MLA 4-50 H OLD | | | 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



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