

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

КРЮК



Потребительские преимущества

- Простой и экономичный инструмент для работы с подвешенным грузом.
- Очень компактное навесное оборудование, не влияющее на устойчивость машины.
- Идеально подходит для транспортировки строительных элементов и других грузов, используемых на строительных и промышленных объектах.

Технические характеристики

- Грузоподъемность от 4000 до 6000 кг.
- Крепление непосредственно на каретку.
- Безопасность: сертифицированный вращающийся карабинный крюк.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка JH 2500 - 52579090].

| Технические характеристики | | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|-----------------------------------|-----|---------|-------|-------|
| Расстояние от центра тяжести (mm) | | 229 | 166 | 160 |
| Грузоподъемность | | | | |
| Грузоподъемность (kg) | | 2500 | 5000 | 6000 |
| Вес | | | | |
| Общий вес (kg) | | 85 | 115 | 120 |
| Габаритные размеры | | | | |
| Максимальный вылет (mm) | | 506 | 470 | 470 |
| Вес и размеры | | | | |
| Общая высота (mm) | h17 | 605 | 500 | 500 |
| Общая длина (mm) | l1 | 654 | 606 | 606 |
| Ширина (mm) | | 696 | 815 | 815 |
| Рабочие характеристики | | | | |
| Оборудование машины | | × | × | × |

| Совместимость с машинами | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|---|----------|--------|--------|
| Артикул | - | 708544 | 939050 |
| Каретка All-Tach® | 52579090 | - | - |
| 4-х точечное крепление навесного оборудования | 52742070 | - | - |
| Евро каретка | 52742071 | - | - |
| AL230 | X | - | - |
| AL320 | X | - | - |
| AL330 | X | - | - |
| AL420 | X | - | - |
| AL430 | X | - | - |
| AL530 | X | - | - |
| ALT950 | - | X | - |
| GCT 3-14 | X | - | - |
| GCT 3-14 + | X | - | - |
| MLA 2-25 H | X | - | - |
| MLA 3-25 H | X | - | - |
| MLA 3-25 H-C | X | - | - |
| MLA 4-50 H | X | - | - |
| MLA 4-50 H-C | X | - | - |
| MLA 5-50 H | X | - | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | X | - |
| MLT 420-60 H | - | X | - |
| MLT 625-75 H | - | X | - |
| MLT 841-145 PS+ | - | X | - |
| MLT 850-145 V+ | - | X | - |
| MLT 937-115 | - | X | - |
| MLT 961-160 V+ L | - | - | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | X | - |
| MLFX 625-75 H | - | X | - |
| MLFX 741 T LSU | - | X | - |
| MLFX 841 - 145 PS+ | - | X | - |
| MLFX 850-145 V+ | - | X | - |
| MLFX 961-160 V+ L | - | - | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | - | X | - |
| MT 420 H | - | X | - |
| MT 625 e | - | X | - |
| MT 625 H | - | X | - |
| MT 625 H Comfort | - | X | - |
| MT 625 HA | - | X | - |
| MT 735 75D ST5 | - | X | - |
| MT 935 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1135 75 D | - | X | - |
| MT 1135 H 100D | - | X | - |
| MT 1335 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 100D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 H 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 H 100D ST5 | - | X | - |
| MT 1440 A ST5 | - | X | - |
| MT 1440 easy ST5 | - | X | - |
| MT 1440 HA ST5 | - | X | - |
| MT 1440 ST5 | - | X | - |
| MT 1840 A 100D ST5 S1 | - | X | - |
| MT 1840 easy ST5 | - | X | - |
| MT 1840 HA | - | X | - |
| MT 1840 ST5 | - | X | - |
| MTX 733 Mining | - | X | - |
| MTX 735 | - | X | - |
| MTX 1033 Mining | - | X | - |
| MTX 1033 A Mining | - | X | - |
| MTX 1135 | - | X | - |
| MTX 1440 | - | X | - |
| MTX 1440 A | - | X | - |
| MTX 1840 | - | X | - |
| MTX 1840 A | - | X | - |

| Совместимость с машинами | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|--------------------------------------|---------|---------------|---------------|
| ULM 412 H | X | - | - |
| ULM 412 H | X | - | - |
| ULM 415 H | X | - | - |
| ULM 415 H | X | - | - |
| MHTX 860 S2 OLD | - | - | X |
| MLA 4-50 H OLD | X | - | - |
| MLT 845-100 H OLD | - | X | - |
| MLT 845-120 OLD | - | X | - |
| MLT 961-145 V+ L OLD | - | X | X |
| MLTX 845-120 OLD | - | X | - |
| MLTX 845-120 H OLD | - | X | - |
| MLTX 961-145 V+ L OLD | - | X | X |
| MT 733 Easy OLD | - | X | - |
| MT 933 Easy OLD | - | X | - |
| MT 1033 easy OLD | - | X | - |
| MT 1135 OLD | - | X | - |
| MT 1135 ST5 OLD | - | X | - |
| MT 1335 OLD | - | X | - |
| MT 1335 ST5 OLD | - | X | - |
| MT 1440 OLD | - | X | - |
| MT 1440 A OLD | - | X | - |
| MT 1440 HA OLD | - | X | - |
| MT 1840 OLD | - | X | - |
| MT 1840 A OLD | - | X | - |
| MT 1840 HA OLD | - | X | - |
| MT-X 733 OLD | - | X | - |
| MT-X 1033 OLD | - | X | - |
| Артикул E-RECO | - | 921335 | 939050 |
| MRT 1645 75 | - | X | X |
| MRT 1645 115 | - | X | X |
| MRT 1845 75 | - | X | X |
| MRT 1845 115 | - | X | X |
| MRT 2145 115 | - | X | X |
| MRT 2260 | - | X | X |
| MRT 2260 e | - | X | X |
| MRT 2545 115 | - | X | X |
| MRT 2570 | - | X | X |
| MRT 2660 | - | X | X |
| MRT 2660 e | - | X | X |
| MRT 3060 | - | X | X |
| MRT 3570 | - | X | X |
| MRT 3570 ES | - | X | X |
| MRT-X 1645 | - | X | X |
| MRT-X 1845 | - | X | X |
| MRT-X 2145 | - | X | X |
| MRT-X 2260 | - | X | X |
| MRT-X 2545 | - | X | X |
| MRT-X 2570 | - | X | X |
| MRT-X 2660 | - | X | X |
| MRT-X 3060 | - | X | X |
| MRT-X 3570 | - | X | X |
| MRT-X 3570 ES | - | X | X |
| MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2150 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 2470 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2550 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 3050 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 3255 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRT-X 1840 Easy 360° OLD | - | X | - |
| MRT-X 1840 Easy 400° OLD | - | X | - |
| MRT-X 2150 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT-X 2470 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRT-X 2545 Easy 360° OLD | - | X | - |
| MRT-X 2545 Easy 400° OLD | - | X | - |
| MRT-X 2550 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT-X 3050 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT-X 3255 Privilege Plus OLD | - | X | X |




| ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ | | | |
|---|----------------------------------|---|----------------------------------|
|  | Не требуется предрасположенность |  | Гидравлическая линия |
| | |  | Гидравлическое возвращение в бак |

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ



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



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