

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ПЛАТФОРМА ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ РАБОТ








Технические характеристики

- Грузоподъемность от 365 до 1000 кг.
- >Платформа поворачивается на 90° в обе стороны.
- Безопасность: дверцы спереди открываются только при прямом контакте с крышей + платформу можно перемещать только после закрытия передних дверей.
- Официально разрешенный подъем до 3-х человек.
- Датчик присутствия, запрещающий любое движение после открытия дверей.
- Датчик перегрузки.
- Физический датчик, позволяющий открывать двери только при контакте с крышей.

Потребительские преимущества

- Современные платформы для кровельных работ.
- Безопасная платформа.
- Противоскользящий металлический пол.
- Сверхпрочная, оцинкованная платформа для большей долговечности.
- Платформа NC: большая рабочая ширина 3,5 м.
- Вместительная платформа: может поднять европаллету даже в сложенном состоянии.

| Технические характеристики | | PR 3700 / 365 S EXT | PR 3700 / 800 S EXT | PR 3700 / 1000 S EXT | PSR 2400 / 365 3P | PSR 2400 / 1000 3P |
|-----------------------------------|-----|---|---|---|---|---|
| Грузоподъемность (с людьми) (kg) | | 365 | 800 | 1000 | 365 | 1000 |
| Количество людей | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Расстояние от центра тяжести (mm) | | 1493 | 1300 | 1300 | 1493 | 1300 |
| Вес | | | | | | |
| Общий вес (kg) | | 1310 | 1020 | 1210 | 920 | 990 |
| Вес и размеры | | | | | | |
| Общая высота (mm) | h17 | 1614 | 1614 | 1614 | 1954 | 1954 |
| Общая длина (mm) | l1 | 2920 | 2605 | 2605 | 2920 | 2605 |
| Минимальная ширина (mm) | | 2420 | 2420 | 2420 | 2420 | 2420 |
| Максимальная ширина (mm) | | 3682 | 3682 | 3682 | 3682 | 3682 |
| Глубина (mm) | p5 | 1260 | 1218 | 1218 | 1260 | 1218 |
| Рабочие характеристики | | | | | | |
| Оборудование машины | |  |  |  |  |  |
| Вращение 1 (°) | | - | 90 | - | 90 | 90 |
| Вращение 2 (°) | | - | 90 | - | 90 | 90 |

| Совместимость с машинами | PR 3700 / 365 S EXT | PR 3700 / 800 S EXT | PR 3700 / 1000 S EXT | PSR 2400 / 365 3P | PSR 2400 / 1000 3P |
|------------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|-------------------|--------------------|
| Артикул | 52869496 | 52915867 | 52869497 | - | - |
| MT 1335 HA 75D ST5 | X | - | - | - | - |
| MT 1335 HA 100D ST5 | X | - | - | - | - |
| MT 1440 A | X | X | X | - | - |
| MT 1440 HA | X | X | X | - | - |
| MT 1840 A | X | X | - | - | - |
| MT 1840 HA | X | X | - | - | - |
| MT-X 1440 A | X | X | X | - | - |
| MT-X 1840 A | X | X | - | - | - |
| MT 1440 A ST5 OLD | X | X | X | - | - |
| MT 1440 HA ST5 OLD | X | X | X | - | - |
| MT 1840 A ST5 S1 OLD | X | X | - | - | - |
| MT 1840 HA ST5 S1 OLD | X | X | - | - | - |
| MT-X 1440 A OLD | X | X | X | - | - |
| MT-X 1840 A OLD | X | X | - | - | - |
| Артикул E-RECO | - | - | - | 52719259 | 52719260 |
| 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 4080 | - | - | - | - | 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-X 4080 | - | - | - | - | X |

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