

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ПЛАТФОРМА С ЛЕБЕДКОЙ






Технические характеристики







- Грузоподъемность 450 кг / 600 кг для платформы + 450 кг / 300 кг для лебедки = общая грузоподъемность 900 кг.
- Два варианта соотношения грузоподъемности лебедки / платформы.
- Гидравлическая лебедка установлена на вращающейся (вручную), подъемной (гидравлически), телескопической (вручную) кран-балке.
- Платформа поворачивается на 90° в обе стороны.
- Официально разрешенный подъем до 3-х человек.
- Датчик перегруза на платформе + датчик перегруза на лебедке.
- Отверстия для вилок для транспортировки на земле.

Потребительские преимущества

- Высокая производительность работ по облицовке и ремонту обшивки зданий.
- Безопасность без компромиссов + непревзойденная эффективность.
- Сверхпрочная, оцинкованная платформа для большей долговечности.
- Противоскользящий металлический пол.
- Раздвижные стороны платформы независимы.
- Ручное позиционирование стрелы + лебедки.
- Гидравлический подъем стрелы + лебедки не требует вытягивание груза в корзину.

| Технические характеристики | | PSE 3000 / 600D + W300 / 41M | PSE 4000 / 450D + W450 / 35M | PSE 4000 / 600D + W300 / 41M |
|-----------------------------------|-----|---|--|---|
| Грузоподъемность (с людьми) (kg) | | 600 | 450 | 600 |
| Количество людей | | 3 | 3 | 3 |
| Расстояние от центра тяжести (mm) | | 1171 | 1187 | 1145 |
| Грузоподъемность | | | | |
| Грузоподъемность (kg) | | 300 | 450 | 300 |
| Вес | | | | |
| Общий вес (kg) | | 1200 | 1330 | 1330 |
| Вес и размеры | | | | |
| Общая высота (mm) | h17 | 2608 | 2723 | 2708 |
| Общая длина (mm) | l1 | 2301 | 2261 | 2206 |
| Тросовая петля | | Прямой | Прямой | Прямой |
| Минимальная ширина (mm) | | 3190 | 2281 | 2250 |
| Максимальная ширина (mm) | | 3190 | 4387 | 3988 |
| Глубина (mm) | p5 | 1065 | 1150 | 1150 |
| Длина кабеля (mm) | | 41000 | 35000 | 41000 |
| Рабочие характеристики | | | | |
| Оборудование машины | |  |  |  |
| Вращение 1 (°) | | 90 | 90 | 90 |
| Вращение 2 (°) | | 90 | 90 | 90 |

| Совместимость с машинами | PSE 3000 / 600D + W300 / 41M | PSE 4000 / 450D + W450 / 35M | PSE 4000 / 600D + W300 / 41M |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Артикул E-RECO | 52719256 | 52719258 | 52719257 |
| 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 | X |
| MRT 2260 e | X | X | X |
| MRT 2545 115 | - | X | X |
| MRT 2570 | X | X | X |
| MRT 2660 | X | X | X |
| MRT 2660 e | X | X | X |
| MRT 3060 | X | X | X |
| MRT 3570 | X | X | X |
| MRT 3570 ES | X | X | X |
| MRT-X 1645 | - | X | X |
| MRT-X 1845 | - | X | X |
| MRT-X 2145 | - | X | X |
| MRT-X 2260 | X | X | X |
| MRT-X 2545 | - | X | X |
| MRT-X 2570 | X | X | X |
| MRT-X 2660 | X | X | X |
| MRT-X 3060 | X | X | X |
| MRT-X 3570 | X | X | X |
| MRT-X 3570 ES | X | X | X |
| Артикул E-RECO 2 | - | - | 52727781 |
| MHT 10135 ST5 | - | - | X |
| MHT 10160 ST5 | - | - | X |
| MHT 10200 ST5 | - | - | X |
| MHT 11250 Mining ST5 | - | - | X |
| MHT 11250 ST5 | - | - | X |
| MHT-X 10135 ST3A | - | - | X |
| MHT-X 10160 ST3A | - | - | X |
| MHT-X 10200 ST3A | - | - | X |
| MHT-X 11250 Mining | - | - | X |
| MHT-X 11250 ST3A | - | - | 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



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