

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# СИСТЕМА 3D







## Технические характеристики

- Телескопическая вертикальная рукоять + работа ниже уровня каретки.
- Поворот стрелы на 170° в обе стороны корзины.
- Рабочая зона выше и ниже уровня каретки для любых условий применения.
- Официально разрешенный подъем до 2-х человек.
- Датчик положения стрелы.
- Датчик присутствия со стопорным штифтом.







## Потребительские преимущества

- Максимальная безопасность при подъеме людей.
- Маятниковая конструкция позволяет осуществлять работы под мостами.
- Противоскользящий металлический пол.

Технические характеристики		Р 3D 1000 / 200 L6700	Р 3D 1000 / 200 L7500	Система 3D	Система 3D (2)
Грузоподъемность (с людьми) (kg)		200	200	200	200
Количество людей		2	2	2	2
Расстояние от центра тяжести (mm)		2324	2099	1954	2099
Вес					
Общий вес (kg)		1030	1030	1100	1025
Вес и размеры					
Общая высота (mm)	h17	2900	2900	2900	2898
Общая длина (mm)	l1	7647	8390	7670	8409
Ширина (mm)		1676	1676	1676	1676
Глубина (mm)	p5	680	620	620	620
Рабочая зона досягаемости (максимум) (mm)		8170	8540	8170	8540
Рабочие характеристики					
Оборудование машины					
Вращение 1 (°)		170	170	170	170
Вращение 2 (°)		170	170	170	170
Рабочая ширина - под углом (mm)		1100	1100	1100	1100
Рабочая высота выше уровня земли (mm)		9560	11100	9560	11100
Рабочий вылет стрелы (mm)		6700	7500	8170	8540

Совместимость с машинами	Р 3D 1000 / 200 L6700	Р 3D 1000 / 200 L7500	Система 3D	Система 3D (2)
Артикул E-REC0	52719363	52719270	921311	921312
MRT 1645 75	-	X	-	-
MRT 1645 115	-	X	-	-
MRT 1845 75	X	-	-	-
MRT 1845 115	X	-	-	-
MRT 2145 115	-	X	-	-
MRT 2260	-	X	-	-
MRT 2260 e	-	X	-	-
MRT 2545 115	-	X	-	-
MRT 2570	-	X	-	-
MRT 2660	-	X	-	-
MRT 2660 e	-	X	-	-
MRT 3060	-	X	-	-
MRT 3570	-	X	-	-
MRT 3570 ES	-	X	-	-
MRT-X 1645	-	X	-	-
MRT-X 1845	X	-	-	-
MRT-X 2145	-	X	-	-
MRT-X 2260	-	X	-	-
MRT-X 2545	-	X	-	-
MRT-X 2570	-	X	-	-
MRT-X 2660	-	X	-	-
MRT-X 3060	-	X	-	-
MRT-X 3570	-	X	-	-
MRT-X 3570 ES	-	X	-	-
MRT 1440 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 1640 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 1840 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 2150 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 2545 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 2550 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 3050 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT 3255 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT-X 1840 Easy 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 1840 Easy 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 2145 Easy 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 2145 Easy 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 2150 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT-X 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT-X 2545 Easy 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 2545 Easy 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 2550 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT-X 3050 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
MRT-X 3255 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X
Артикул E-REC0 2	52719674	52719672	-	53027160
MRT 1645 75	-	X	-	-
MRT 1645 115	-	X	-	-
MRT 1845 75	X	-	-	-
MRT 1845 115	X	-	-	-
MRT 2145 115	-	X	-	-
MRT 2260	-	X	-	-

Совместимость с машинами	Р 3D 1000 / 200 L6700	Р 3D 1000 / 200 L7500	Система 3D	Система 3D (2)
MRT 2260 e	-	X	-	-
MRT 2545 115	-	X	-	-
MRT 2570	-	X	-	-
MRT 2660	-	X	-	-
MRT 2660 e	-	X	-	-
MRT 3060	-	X	-	-
MRT 3570	-	X	-	-
MRT 3570 ES	-	X	-	-
MRT-X 1645	-	X	-	-
MRT-X 1845	X	-	-	-
MRT-X 2145	-	X	-	-
MRT-X 2260	-	X	-	-
MRT-X 2545	-	X	-	-
MRT-X 2570	-	X	-	-
MRT-X 2660	-	X	-	-
MRT-X 3060	-	X	-	-
MRT-X 3570	-	X	-	-
MRT-X 3570 ES	-	X	-	-
MRT 1440 Easy T4 S1 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 1840 Easy 360° <b>OLD</b>	-	-	X	-
MRT-X 1840 Easy 400° <b>OLD</b>	-	-	X	-

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ					
	Не требуется предрасположенность		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров

**Головной офис**

B.P. 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