

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

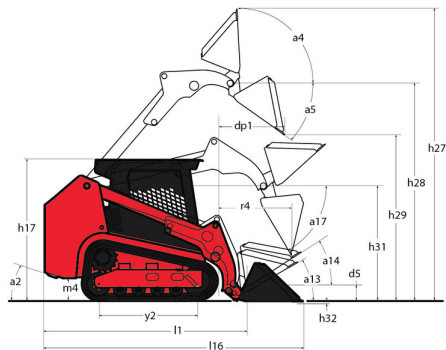
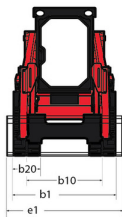
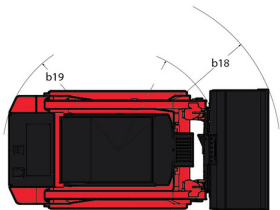
1650RT



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Грузоподъемность | | Метрический |
|--|-----|--------------------|
| Эксплуатационный вес | | 3638 kg |
| Ненагруженный вес | | 3638 kg |
| Номинальная грузоподъемность при 35% опрокидывающей нагрузки | | 748 kg |
| Номинальная грузоподъемность при 50% опрокидывающей нагрузки | | 1069 kg |
| Опрокидывающая нагрузка | | 2139 kg |
| Вес и размеры | | |
| Общая высота в поднятом положении | h27 | 4008 mm |
| Высота до пальца шарнира – полное поднятие | h28 | 3038 mm |
| Вылет разгрузки на полной высоте | r6 | 641 mm |
| Угол опрокидывания ковша на максимальной высоте | a5 | 39 ° |
| Высота опрокидывания ковша – полное поднятие | h29 | 2329 mm |
| Максимальный угол возврата ковша – полное поднятие | a4 | 98 ° |
| Общая высота по верху крыши | h17 | 1969 mm |
| Общая длина с ковшом | l16 | 3205 mm |
| Габаритная длина без ковша | l1 | 2393 mm |
| Установленная высота | h31 | 1638 mm |
| Вылет на установленной высоте | r4 | 559 mm |
| Угол опрокидывания ковша на установленной высоте | a17 | 73 ° |
| Транспортировочное положение | d5 | 198 mm |
| Максимальный угол возврата ковша в положении транспортировки | a14 | 28 ° |
| Рабочее положение | h32 | 53 mm |
| Угол свеса со стандартным противовесом | | 28 ° |
| Дорожный просвет | m4 | 185 mm |
| Ширина колеи | b10 | 1356 mm |
| Ширина башмака гусеницы | b20 | 320 mm |
| Гусеничная база | y2 | 1265 mm |
| Общая ширина без ковша | b1 | 1753 mm |
| Ширина ковша | e1 | 1676 mm |
| Радиус поворота: впереди с ковшом | b18 | 1979 mm |
| Угол сближения | a3 | 90 ° |
| Высота зацепа грунта | | 25 mm |
| Тип гусениц / Опорные катки / Тип катка | | Rubber / 3 / Steel |
| Производительность | | |
| Скорость движения по дороге – первая передача | | 10.50 km/h |
| Скорость движения по дороге – вторая передача | | 16.10 km/h |
| Тяговое усилие | | 4345 kg |
| Усилие отрыва ковша – цилиндр наклона | | 1919 kg |
| Усилие отрыва ковша – подъемный цилиндр | | 2295 kg |
| Двигатель | | |
| Бренд двигателя | | Yanmar |
| Модель двигателя | | 4TNV98C-NMS2 |
| Тип двигателя | | Radial Piston |
| Мощность двигателя (л.с.) | | 69.30 Hp |
| Мощность двигателя (kW) | | 51 kW |
| Максимальный крутящий момент | | 241 Nm |
| Батарея | | 12 V |
| Ток холодного пуска при температуре (CCA) | | 950 A |
| Генератор, В / А | | 12 V / 100 A |
| Гидравлика | | |
| Вспомогательная гидравлика | | 71 l/min |
| Заправочные емкости | | |
| Объем масляного насоса | | 9 l |
| Емкость гидравлического бака | | 39 l |
| Емкость топливного бака | | 62.50 l |
| Объем бака охлаждающей жидкости | | 12.90 l |
| Рабочий объем цилиндра / Количество цилиндров | | 3.30 l / 4 |
| Разное | | |
| Давление на грунт | | 0.45 bar |

1650RT - габаритный чертеж



Оборудование

| | |
|--|---------------|
| Безопасность | |
| Easy Manager | Стандартно |
| Антивандальный замок | Стандартно |
| Замок цилиндра механического подъема | Стандартно |
| Звуковой сигнал заднего хода | Дополнительно |
| Система оповещения о неисправностях двигателя с отображением ошибок | Стандартно |
| Двигатель/производительность | |
| Гидростатический привод с сервоуправлением | Стандартно |
| Двухскоростная гидростатическая система привода | Стандартно |
| Двухэлементный очиститель воздуха с индикатором | Стандартно |
| Система автоматического выключения двигателя | Стандартно |
| Система помощи при запуске с помощью свечей накаливания | Стандартно |
| Совместное использование радиатора и охладителя гидравлической жидкости | Стандартно |
| Дополнительные функции | |
| Противовес | Стандартно |
| Специализированная ходовая часть | Стандартно |
| Место оператора | |
| Герметичная кабина с кондиционером | Дополнительно |
| Защитная крыша ROPS/FOPS, уровень II | Стандартно |
| Камера заднего вида | Дополнительно |
| Многофункциональный дисплей | Стандартно |
| Педаль акселератора | Стандартно |
| Поворотная дверь кабины | Стандартно |
| Раздвижные боковые окна | Стандартно |
| Сиденье с пневматической подвеской | Дополнительно |
| Сиденье с пневматической подвеской | Стандартно |
| Пневматические | |
| Однофланцевое переднее/двуфланцевое заднее натяжное колесо | Стандартно |
| Резиновое гусеничное шасси | Стандартно |
| Прочие опции | |
| Самовыравнивающийся гидравлический подъемник, переключатель на 4 положения | Дополнительно |
| Функция подъема | |
| Вспомогательная гидравлика | Стандартно |
| Вспомогательная гидравлика высокой производительности | Дополнительно |
| Система автоматического натяжения гусениц IdealTrax® | Стандартно |
| Система крепления навесного оборудования All-Tach® | Стандартно |
| Система крепления навесного оборудования Power-A-Tach® | Дополнительно |
| Электронное управление присоединения навесного оборудования – разъем с 14 контактами | Дополнительно |

**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

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