

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

160 ATJ RC



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Грузоподъемность | | Метрический |
|---|---------|---|
| Рабочая высота | h21 | 16.02 m |
| Высота платформы | h7 | 14.02 m |
| Максимальный вылет | | 8.30 m |
| Выступ (навес) | | 7.40 m |
| Маятниковое отклонение (вниз) | | +59.50 ° |
| Грузоподъемность платформы | Q | 230 kg |
| Вращение башни | | 360 ° |
| Вращение платформы (вправо) / корзины (влево) | | 90 ° / 90 ° |
| Количество людей (внутри / снаружи) | | 2 / 2 |
| Вес и размеры | | |
| Вес подъемника* | | 6118 kg |
| Размер платформы (длина x ширина) | lp / ep | 1.80 m x 0.80 m |
| Высота от пола (доступ) | h20 | 0.40 m |
| Общая длина | l1 | 6.68 m |
| Общая ширина | b1 | 2.38 m |
| Общая высота | h17 | 2.37 m |
| Общая длина в сложенном состоянии | l9 | 4.44 m |
| Общая высота в сложенном состоянии | h18 *** | 2.63 m |
| Смещение противовеса башни (на 90°) | a7 | 0.19 m |
| Внешний радиус поворота | Wa3 | 3.63 m |
| Дорожный просвет в центре колесной базы | m2 | 0.36 m |
| Колесная база | y | 2.20 m |
| Производительность | | |
| Скорость движения – в транспортном положении | | 5 km/h |
| Скорость движения – в поднятом положении | | 1 km/h |
| Преодолеваемый уклон | | 45 % |
| Допустимое выравнивание | | 5 ° |
| Шины | | |
| Шины | | Пенозаполненные |
| Ведущие колеса (передние / задние) | | 2 / 2 |
| Управляемые колеса (передние / задние) | | 2 / 2 |
| Тормозные колеса (передние / задние) | | 0 / 2 |
| Двигатель/аккумулятор | | |
| Бренд двигателя / Модель двигателя | | Kubota - D1105-E4B |
| Экологический класс двигателя | | Interim Tier 4, Stage IIIA, Stage V |
| Мощность двигателя (л.с. / kW) | | 24.50 Hp / 18.50 kW |
| Разное | | |
| Давление на грунт | | 11.60 daN/cm2 |
| Гидравлическое давление | | 340 bar |
| Емкость гидравлического бака | | 54.20 l |
| Емкость топливного бака | | 52 l |
| Звуковая мощность (LwA) | | < 105 dB |
| Ежедневный расход ** | | 4.51 l |
| Соответствие стандартам | | |
| Эта машина соответствует требованиям: | | European directives: 2006/42/EC- Machinery (revised EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019 |

*Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.

** В соответствии с "Циклом REDUCE"

160 ATJ RC - Диаграмма нагрузки

Диаграмма нагрузки для MEWP, метрическая система мер



160 ATJ RC - габаритный чертеж



Оборудование

Стандартная

| |
|--|
| 4 одновременных движения |
| 4-колёсное управление с крабовым режимом |
| 4WD (полный привод) |
| Easy Link с сервисным обслуживанием на 2 года |
| Блокировка дифференциала на заднем мосту |
| Дополнительные ножи клаксона |
| Замок под ключ на крышке башни |
| Интегрированная диагностическая помощь |
| Кнопка аварийной остановки на платформе и на раме |
| Корзина 1 800 мм |
| Насос с датчиком нагрузки |
| Непрерывное вращение башни |
| Педаля присутствия водителя |
| Передний мост с блокировкой дифференциала |
| Передний осциллирующий мост |
| Полностью оцинкованная корзина со съёмным полом - Ширина: 2100 мм (6 фут. 11 дюймов) |
| Предварительная подготовка 220 В на платформе |
| Разблокировка развала |
| Резервный электрический насос |
| Сигнализация с звуковым оповещением и световым индикатором (выравнивание, перегрузка, опускание) |
| Система "Stop & Go" |
| Система вторичной защиты (SPS) |
| Счетчик моточасов |
| Технология CAN-шины |
| Указатель уровня топлива с индикатором низкого уровня |
| Функции одновременного управления и поворота башни |

Опционный

| |
|--|
| Аккумулятор повышенной емкости для легкого запуска машины в холодных странах. |
| Антигонный код digicode |
| Биоразлагаемая гидравлическая жидкость - класс 32 |
| Бортовой генератор (3,5 или 5 кВт) |
| Глушитель с искрогасителем |
| Запираемая крышка горловины бака для дизельного топлива |
| Зарядное устройство для аккумулятора |
| Защита масла для холодной погоды |
| Индивидуальная окраска |
| Комплект средств защиты - шлем и ремень |
| Корзина с цинковым покрытием - ширина: 1800 mm (5 ft. 11 in.) + Боковая распашная дверца |
| Корзина с цинковым покрытием - ширина: 2100 mm (6 ft. 11 in.) |
| Корзина с цинковым покрытием - ширина: 2100 mm (6 ft. 11 in.) + Боковая распашная дверца |
| Отключение аккумулятора |
| Подогреватель двигателя |
| Предварительная установка воды |
| Шины - 910x370 мм (36x15 дюймов) - D610 - заполненные пеной |
| Шины без следа |
| Электрическая вилка - 230V - в подъемной корзине - с дифференциальным выключателем - европейский тип (E/F) вилки |




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