Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

160 ATJ+ RC



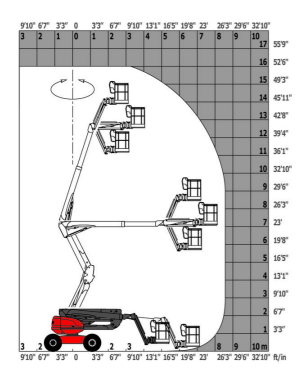


	160 АТЈ+ RC Созданный на 15 декабря 2025 г., 12:19 UTC	
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	16.21 m
Высота платформы	h7	14.21 m
Максимальный вылет		8.52 m
Выступ (навес)		7.39 m
Маятниковое отклонение (вверху / внизу)		+66.50 ° / -65.80 °
Грузоподъемность платформы	Q	408 kg
Вращение башни		360 °
Вращение платформы (вправо) / корзины (влево)		90 ° / 90 °
Количество людей (внутри / снаружи)		3 / 3
Вес и размеры		
Вес подъемника*		7500 kg
Размер платформы (длина х ширина)	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
Высота от пола (доступ)	h20	0.38 m
Общая длина	l1	7.09 m
Общая ширина	b1	2.38 m
Общая высота	h17	2.47 m
Общая длина в сложенном состоянии	19	4.89 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18 ***	2.94 m
Смещение противовеса башни (на 90°)	a7	0.19 m
Внешний радиус поворота	Wa3	4.03 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.40 m
Колесная база	у	2.20 m
Производительность	,	2.20 111
Скорость движения – в транспортном положении		5 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		1 km/h
Преодолеваемый уклон		45 %
Допустимое выравнивание		5 °
Шины		Ţ
Шины		Пенозаполненные
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2
Управляемые колеса (передние / задние)		2/2
Тормозные колеса (передние / задине)		0 / 2
Двигатель/аккумулятор		0 / 2
Бренд двигателя / Модель двигателя		Kubota - D1105-E4B
Экологический класс двигателя		Stage V
Мощность двигателя (л.с. / kW)		24.50 Hp / 18.50 kW
Разное		24.30 Hp / 10.30 KW
		11.60 dan/cm2
Давление на грунт		340 bar
Гидравлическое давление		
Емкость гидравлического бака		54.20
Емкость топливного бака		52 l
Звуковая мощность (LwA)		105 dB
Вибрация на руки оператора		0.50 m/s²
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

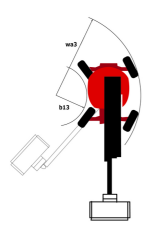
^{*}Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.

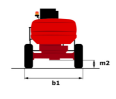
160 ATJ+ RC - Диаграмма нагрузки

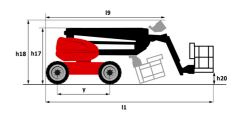
Диаграмма нагрузки для MEWP, метрическая система мер



160 ATJ+ RC - габаритный чертеж







Оборудование

4 одновременных движения 4 рулевых колеса «Крабовый» ход CAN-технология шин Easy Link with 2 year Service Easy fast slinging system LED rotating beacon Large color screen on turret Встроенная помощь при диагностике Вторичная система защиты (ВСП) Дифференциальная блокировка на заднем мосту Звуковой сигнал тревоги и световые сигнализаторы (развал, перегрузка, опускание) Звуковой сигнализатор в корзине Моторный отсек с ключевым замком Непрерывное вращение башни Педаль присутствия оператора Передний мост с дифференциалом повышенного трения Полный привод Прочная окрашенная корзина 2,30 м Разблокировка развала Резервный электрический насос Система "Stop & Go" Счетчик времени Топливная емкость с отметкой низкого уровня Устройство для подключения 230В Шаговое управление режимом двигателя Широкая корзиной с тремя входами качающаяся передняя ось

Опционный Battery charger automatic start Biodegradable hydraulic oil - Grade 32 Large basket 2.30m with lateral door Painted narrow basket for heavy loads 1800mm (5 ft 11 in.) Pine cradle Protection screen and key lock turret Safety kit - Harness + helmet Socket 230 V + differential circuit breaker Spark arresting muffer Водонагреватель Встроенный генератор (3,50 или 5 кW) Высокоемкая аккумуляторная батарея Гидравлический масляный обогреватель Дополнительные ящики для хранения Индивидуализированная покраска Кодированное устройство блокировки запуска Крышка топливного бака с замком Не оставляющие следов шины Теплоизоляция аккумулятора Устройство для подключения воды





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. Комания 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