Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

160 ATJ 4WS ST5 RC



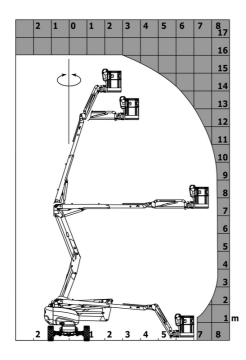


	160 АТЈ 4WS ST5 RC Создан	ный на 1 ноября 2025 г., 12:20 UT(
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	16.02 m
Высота платформы	h7	14.02 m
Максимальный вылет		8.30 m
Выступ (навес)		7.40 m
Маятниковое отклонение (внизу)		+59.50 °
Грузоподъемность платформы	Q	230 kg
Вращение башни		360 °
Вращение платформы (вправо) / корзины (влево)		90 ° / 90 °
Количество людей (внутри / снаружи)		2/2
Вес и размеры		2,72
Вес подъемника*		6118 kg
Размер платформы (длина х ширина)	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
Высота от пола (доступ)	h20	0.40 m
Общая длина	1120 11	6.68 m
	b1	
Общая ширина	h17	2.38 m
Общая высота		2.37 m
Общая длина в сложенном состоянии	19	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	у	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 I
Звуковая мощность (LwA)		< 105 dB
Ежедневный расход **		4.51 I
Соответствие стандартам		
Эта машина соответствует требованиям:	(revis	uropean directives: 2006/42/EC- Machinery ed EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

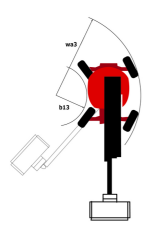
^{*}Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.
** В соответствии с "Циклом REDUCE"

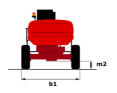
160 ATJ 4WS ST5 RC - Диаграмма нагрузки

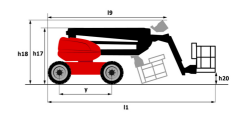
Диаграмма нагрузки для MEWP, метрическая система мер



160 ATJ 4WS ST5 RC - габаритный чертеж







Оборудование

Стандартная

4 одновременных движения

4 рулевых колеса «Крабовый» ход

CAN-технология шин

Easy Link with 2 year Service

Fully galvanized basket with removable floor - Width: 2100 mm (6 ft. 11 in.)

Встроенная помощь при диагностике

Вторичная система защиты (ВСП)

Выключатель для аварийного останова в корзине и на Вращение башни

Дифференциальная блокировка на заднем мосту

Звуковой сигнал тревоги и световые сигнализаторы (развал, перегрузка, опускание)

Звуковой сигнализатор в корзине

Корзина 1 800 мм

Моторный отсек с ключевым замком

Насос с датчиком нагрузки

Непрерывное вращение башни

Педаль присутствия оператора

Передний мост с дифференциалом повышенного трения

Полный привод

Разблокировка развала

Резервный электрический насос

Система "Stop & Go"

Счетчик времени

Топливная емкость с отметкой низкого уровня

Управление и поворот

Устройство для подключения 220В в корзине

качающаяся передняя ось

Опционный

18" шины

Biodegradable hydraulic oil - Grade 32

Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door

Galvanized basket with side swing gate - Width: 2100 mm (6 ft. 11 in.)

Safety kit - Harness + helmet

Socket 230 V + differential circuit breaker

Spark arresting muffer

Водонагреватель

Встроенный генератор (3,50 или 5 кW)

Высокоемкая аккумуляторная батарея

Зарядное устройство

Индивидуализированная покраска

Кодированное устройство блокировки запуска

Крышка топливного бака с замком

Морозостойкое масло

Не оставляющие следов шины

Предохранитель

Узкая корзина 2 100 мм

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