Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

# 200 ATJ-X



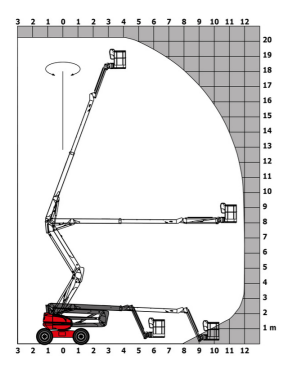


		нный на 4 декабря 2025 г., 14:18 UTC
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	20.28 m
Высота платформы	h7	18.28 m
Максимальный вылет		12 m
Выступ (навес)		8 m
Маятниковое отклонение (вверху / внизу)		+69 ° / -66 °
Грузоподъемность платформы	Q	230 kg
Вращение башни		355 °
Вращение платформы (вправо) / корзины (влево)		90 ° / 90 °
Количество людей (внутри / снаружи)		2 / 2
Вес и размеры		
Вес подъемника*		10050 kg
Размер платформы (длина х ширина)	lp / ep	2.10 m x 0.80 m
Высота от пола (доступ)	h20	0.51 m
Общая длина	l1	8.42 m
Общая ширина	b1	2.40 m
Общая высота	h17	2.71 m
Общая длина в сложенном состоянии	19	6.21 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18 ***	2.85 m
Смещение противовеса башни (на 90°)	a7	0.11 m
Смещение противовеса	a,	0.11 m
Внешний радиус поворота	Wa3	4.17 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.44 m
Колесная база	V	2.40 m
Производительность	,	2.40 111
Скорость движения – в транспортном положении		4.70 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		0.80 km/h
Преодолеваемый уклон		40 %
Допустимое выравнивание		5 °
Шины		
Шины		Шины «суперэластик»
Стандартные шины		1025 x 365 mm
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2
Управляемые колеса (передние / задние)		2/2
Тормозные колеса (передние / задние)		0/2
Двигатель/аккумулятор		0 / 2
Бренд двигателя / Модель двигателя		Kubota - V2403-M
Экологический класс двигателя		Stage IIIA
Мощность двигателя (л.с. / kW)		46 Hp / 34.10 kW
		40 Hp / 34.10 kW
Разное		20.65 dan/cm2
Давление на грунт		20.65 dan/cm2 335 bar
Гидравлическое давление Емкость гидравлического бака		335 Dar 80 I
•		78
Емкость топливного бака		/8 I < 0.50 m/s²
Вибрация на руки оператора		
Ежедневный расход **		7.96 l
Соответствие стандартам		DDOGGČOVIO RUDOVTUDI II 2006 /42 /OF Ma
Эта машина соответствует требованиям:		вропейские директивы: 2006/42/CE - Машины вереработка EN280:2013) - 2004/108/EC (ЭМС)

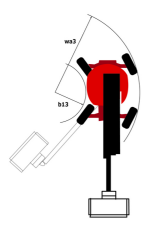
<sup>\*</sup>Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина. \*\* В соответствии с "Циклом REDUCE"

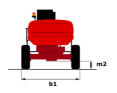
## 200 ATJ-X - Диаграмма нагрузки

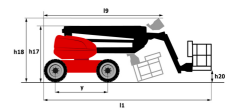
### Диаграмма нагрузки, метрическая система мер



# 200 АТЈ-Х - габаритный чертеж







## Оборудование

# Стандартная 4 одновременных движения 4 рулевых колеса «Крабовый» ход САN-технология шин Дифференциальная блокировка на заднем мосту Звуковой сигнал тревоги и световые сигнализаторы (развал, перегрузка, опускание) Педаль присутствия оператора Полный привод Пропорциональное управление Резервный электрический насос Счетчик времени Топливная емкость с отметкой низкого уровня Узкая корзина 2 100 мм Устройство для подключения 230В Шаговое управление режимом двигателя качающаяся передняя ось

### SMS : Система безопасности Биоразлагаемое масло Водонагреватель Встроенный генератор (3,50 или 5 кW) Высокоемкая аккумуляторная батарея Защита экрана на нижней ручке управления Искрогаситель Каталитический очиститель Кодированное устройство блокировки запуска Морозостойкое масло Моторный отсек с ключевым замком Непрерывное вращение башни Предохранитель Пробка топливного бака с замком Рабочие фонари Ремень безопасности Штекер 110 или 230 В с устройством защитного отключения





### 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