Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

# 180 ATJ

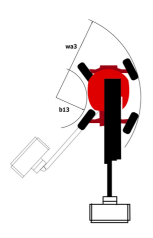


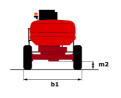


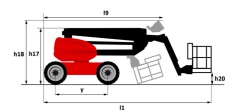
	<b>180 АТ</b> Ј СОЗДАНН	ый на 16 декабря 2025 г., 5:17 UTC
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	18.18 m
Высота платформы	h7	16.18 m
Максимальный вылет		10.51 m
Выступ (навес)		7.42 m
Маятниковое отклонение (вверху / внизу)		+65 ° / -59.50 °
Грузоподъемность платформы	Q	230 kg
Вращение башни		350 °
Вращение платформы (вправо) / корзины (влево)		90 ° / 90 °
Количество людей (внутри / снаружи)		2 / 2
Вес и размеры		
Вес подъемника*		7430 kg
Размер платформы (длина х ширина)	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
Высота от пола (доступ)	h20	0.43 m
Общая длина	l1	7.79 m
Общая ширина	b1	2.32 m
Общая высота	h17	2.47 m
Общая длина в сложенном состоянии	19	5.56 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18 ***	2.56 m
Смещение противовеса башни (на 90°)	a7	0.22 m
Внешний радиус поворота	Wa3	3.63 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.40 m
Колесная база	У	2.20 m
Производительность	,	2.25
Скорость движения – в транспортном положении		5 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		1 km/h
Преодолеваемый уклон		45 %
Допустимое выравнивание		5 °
Шины		Ü
Шины		Пенозаполненные
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 - D1105-E4B
Экологический класс двигателя		Stage V
Мощность двигателя (л.с. / kW)		24.80 Hp / 18.50 kW
Разное		24.00 Hp / 10.00 KW
Давление на грунт		10 dan/cm2
Гидравлическое давление		340 bar
тидравлическое давление Емкость гидравлического бака		54 l
емкость годравлического оака Емкость топливного бака		54 I 52 I
		0.50 m/s²
Вибрация на руки оператора		4.27
Ежедневный расход **		4.27 1
Соответствие стандартам   Эта машина соответствует требованиям:	(revise	ropean directives: 2006/42/EC- Machinery ed EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC eccording to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

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

## 180 ATJ - габаритный чертеж







### Оборудование

Устройство для подключения воды

#### 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) Корзина 1 800 мм Моторный отсек с ключевым замком Насос с датчиком нагрузки Педаль присутствия оператора 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

#### 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





#### 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