

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

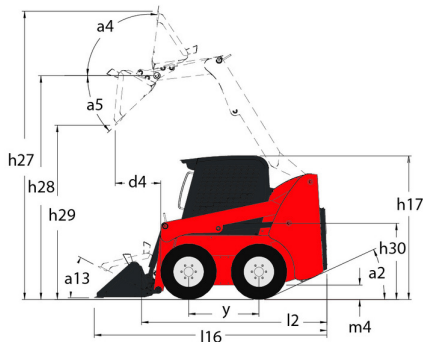
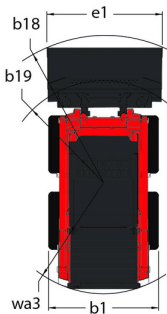
850R



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Грузоподъемность		Метрический	
Номинальная рабочая грузоподъемность		386 kg	
Ненагруженный вес		1352 kg	
Вес и размеры			
Колесная база	y	775 mm	
Общая высота в поднятом положении	h27	3167 mm	
Высота до пальца шарнира – полное поднятие	h28	2438 mm	
Общая высота по верху крыши	h17	1897 mm	
Угол опрокидывания ковша на максимальной высоте	a5	46 °	
Высота разгрузки	h29	1836 mm	
Общая длина с ковшом	l16	2576 mm	
Вылет разгрузки на полной высоте	r6	376 mm	
Угол возврата ковша на земле	a13	23 °	
Высота между креслом и полом	h30	879 mm	
Общая ширина без ковша	b1	909 mm	
Ширина ковша	e1	914 mm	
Дорожный просвет	m4	150 mm	
Общая длина без ковша	l2	1905 mm	
Угол наклона (градус)	a2	30 °	
Радиус поворота: впереди с ковшом	b18	1473 mm	
Производительность			
Скорость движения (без груза)		8.90 km/h	
Шины			
Стандартные шины		5.70 x 12	
Двигатель			
Бренд двигателя		Yanmar	
Модель двигателя		3TNV82A-BPMR	
Экологический класс двигателя		Stage V	
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		86 Nm / 2400 rpm	
Источник питания		Дизельный	
Мощность двигателя (л.с. / kW)		23.90 Hp / 17.80 kW	
Батарея		12 V	
Генератор		40 kW	
Стартер		1.70 kW	
Гидравлика			
Вспомогательная гидравлика		38.20 l/min	
Вспомогательное гидравлическое давление		145 bar	
Заправочные емкости			
Емкость топливного бака		29 l	
Емкость гидравлического бака		27.30 l	
Рабочий объем цилиндра		1.30 l	
Шум и вибрация			
Звуковая мощность (LwA)		101 dB	
Уровень шума в кабине (LpA)		85 dB	
Уровень вибрации на тело оператора (ISO 2631-1)		1.05 m/s ²	
Вибрация на руки оператора		1.53 m/s ²	

850R - габаритный чертеж



Оборудование

—	
Встроенная крышка люка (съемная)	Стандартно
Безопасность	
Антивандальная защита	Стандартно
Звуковой сигнал заднего хода	Дополнительно
Поддерживающее устройство для стрелы погрузчика	Стандартно
Система безопасности Hydraloc™	Стандартно
Скоба безопасности	Стандартно
Управление тормозом (авто/ручное)	Стандартно
Двигатель/производительность	
Подогреватель блока цилиндров двигателя	Дополнительно
Место оператора	
Гудок	Дополнительно
Защитная крыша ROPS/FOPS, уровень II	Стандартно
Корпус кабины	Дополнительно
Обогрев	Дополнительно
Ручное и педальное управление дросселем 2	Стандартно
Сиденье с пневматической подвеской	Дополнительно
Управление Т-образной рукояткой Gehl	Стандартно
Подъем	
Рабочие фонари – спереди и сзади	Стандартно
Прочие опции	
Гидростатический сервопривод	Стандартно
Самовыравнивающийся гидравлический подъемник, переключатель на 4 положения	Дополнительно
Функция подъема	
Вспомогательная гидравлика	Стандартно
Система крепления навесного оборудования All-Tach®	Стандартно



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Головной офис

Б.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