Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

78 SEC 53





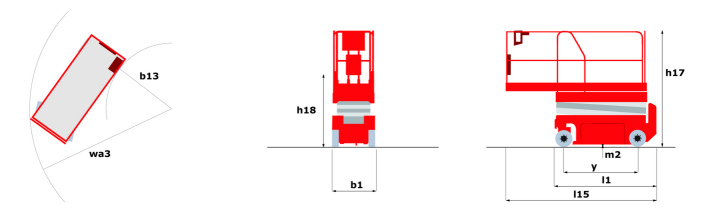
	78 SEC 33 003A	анный на 4 ноября 2025 г., 0:05 01
Грузоподъемность		Метрический
Максимальная рабочая высота (в помещении)	h21	7.85 m
Максимальная рабочая высота (на улице)	h21'	6.47 m
Максимальная высота платформы (в помещении)	h7	5.85 m
Максимальная высота платформы (вне помещения)	h7'	4.47 m
Грузоподъемность платформы	Q	227 kg
Максимальная вместимость на выдвижной площадке		113 kg
Количество людей (внутри / снаружи)		2/1
Вес и размеры		
Вес подъемника*		1329 kg
Размер платформы (длина х ширина)	lp / ep	1.60 m x 0.75 m
Размеры платформы с выдвижением (ширина)		2.55 m
Общая длина	I1	1.83 m
Общая ширина	b1	0.82 m
Общая высота	h17	2.16 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18 ***	1.80 m
Внутренний диаметр поворота по шинам / Внешний радиус поворота	Wa3	0 mm/1.55 m
Дорожный просвет с развернутыми ограждениями от выбоин	m6	0.02 m
Дорожный просвет со сложенной защитой от выбоин	m2	0.08 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.08 m
Колесная база	У	1.32 m
Производительность		
Скорость движения – в транспортном положении		4 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		0.80 km/h
Скорость подъема / опускания		26 s / 22 s
Преодолеваемый уклон		25 %
Допустимое выравнивание (спереди / сбоку)		3 ° / 1.50 °
Шины		
Шины		Литые немаркие
Стандартные шины		310 x 110 mm
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 0
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 0
Тормозные колеса (передние / задние)		0 / 2
Двигатель/аккумулятор		
Батарея		24 V
Номинальное напряжение аккумуляторной батареи / Емкость аккумуляторной батареи		24 V / 225 Ah
Энергоемкость аккумуляторной батареи		5 kW/h
Встроенное зарядное устройство (В / А)		24 V / 27 A
Разное		
Давление на грунт		12.38 dan/cm2
Емкость гидравлического бака		14.20
Звуковая мощность (LwA)		< 70 dB
Вибрация на руки оператора		< 0.50 m/s²
Соответствие стандартам		2.22.340
	Fe	ропейские директивы: 2006/42/СЕ - Машины
Эта машина соответствует требованиям:		ереработка EN280:2013) - 2004/108/EC (ЭМС)

78 SEC S3 - Диаграмма нагрузки

Диаграмма нагрузки, метрическая система мер

4	3	2	1	0	1	2	3	
10								10
9								9
8								8
7								7
		П.,			\neg			
6				<u> </u>	_			6
_								
5					7			5
4								4
			4					
3								3
2			4					2
			4					_
1								1
				4				
4	3	2	6			2	3	

78 SEC S3 - габаритный чертеж



Оборудование

Биоразлагаемое масло Морозостойкое масло Ремень безопасности

flashing LED beacons	
поворотных бункера (гидравлические/электрические)	
АN-технология шин	
escent alarm	
mergency stop button outside the cab	
oad management according to environment (indoor/outdoor)	
Ionobloc semi-traction battery	
ide and rear forklift pockets	
строенная помощь при диагностике	
строенное зарядное устройство с несколькими уровнями напряжения	
идравлическое динамическое торможение на передних колесах	
ащита от выбоин с автоматическим выключением	
вуковой сигнал тревоги и световые сигнализаторы (развал, перегрузка, опуск	ание)
вуковой сигнализатор в корзине	
ндикатор зарядки аккумуляторных батарей	
итые немаркие шины	
Іногодисковые тормоза заднего колеса	
ескользящая поверхность площадки	
езервное опускание в ручном режиме	
кладное ограждение с полукруглой дверью	
четчик времени	
стройство для подключения 220В в корзине	





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