

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

100 SC



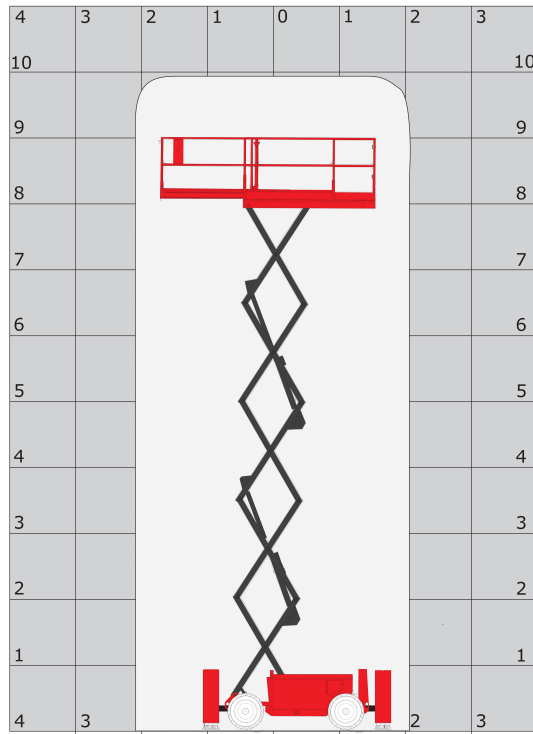
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	9.70 m
Высота платформы	h7	7.70 m
Грузоподъемность платформы	Q	680 kg
Грузоподъемность удлиненной платформы		136 kg
Количество людей (внутри / снаружи)		4 / 4
Вес и размеры		
Вес подъемника*		3701 kg
Размер платформы (длина x ширина)	lp / ep	2.79 m x 1.60 m
Размеры платформы с выдвижением (ширина x длина)		4.31 m x 1.60 m
Общая ширина	b1	1.75 m
Общая длина	l1	3.76 m
Общая высота	h17	2.59 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18	1.92 m
Общая длина удлиненной платформы	l15	4.81 m
Внутренний радиус поворота	b13	2.11 m
Внешний радиус поворота	Wa3	4.60 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.24 m
Колесная база (расстояние между осями)	y	2.29 m
Производительность		
Скорость движения – в транспортном положении		5.60 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		0.50 km/h
Скорость подъема / опускания		36 s / 33 s
Преодолеваемый уклон		40 %
Максимальная коррекция стабилизаторов при подъеме / опускании		5.30 ° / 4.20 °
Максимальная коррекция аутиггеров с обеих сторон		11.70 °
Допустимое выравнивание (спереди / сбоку)		3 ° / 2 °
Шины		
Шины		Пенозаполненные
Размеры передних колес / задних колес		0.66 x 0.30 - 0.66 x 0.30
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 0
Тормозные колеса (передние / задние)		2 / 2
Двигатель/аккумулятор		
Номинальная мощность электрического двигателя		2 x 18.50 kW
Бренд двигателя / Модель двигателя		Kubota - D1105
Экологический класс двигателя		Tier 4 final
Номинальная мощность двигателя		25 Hp
Разное		
Давление на грунт		5.14 daN/cm ²
Емкость гидравлического бака		68.10 l
Емкость топливного бака		37.90 l
Уровень звукового давления (рабочая станция на земле)		85 dB(A)
Уровень звукового давления (рабочая станция на платформе)		79 dB(A)
Вибрация на руки оператора		< 2.50 m/s ²
Соответствие стандартам		
Эта машина соответствует требованиям:		Европейские директивы: 2006/42/CE - Машины (переработка EN280:2013) - 2004/108/EC (ЭМС) - 2006/95/CE (Низкое напряжение)

*Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.

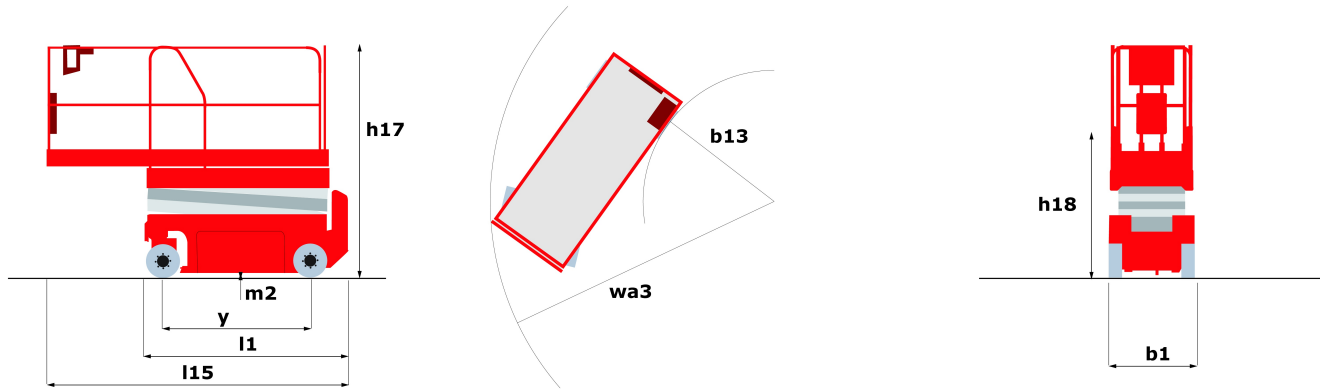
** Со сложным поручнем

Диаграмма нагрузки

Диаграмма нагрузки для платформ AWP



габаритный чертеж



Оборудование

Стандартная

CAN-технология шин

Аварийный сигнал

Возможное передвижение с максимальной высотой

Встроенная помощь при диагностике

Выключатель для аварийного останова в корзине и на Вращение башни

Дверца доступа в корзину

Двигатель установлен на подвижной плите

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

Звуковой сигнализатор в корзине

Нескользящая поверхность площадки

Полный привод

Пропорциональное управление

Складные защитные рельсы с полноразмерными качающимися воротами

Стабилизаторы с автоматической нивелировкой

Счетчик времени

Съемный блок управления

Устройство для подключения 230В

Фиксированная защита от сдвига

качающаяся передняя ось

Опционный

2 проблесковых маячка на раме

Биоразлагаемое масло

Звуковой сигнал при перемещении

Не оставляющие следов шины

Огонь проблескового маячка

Рабочее освещение в корзине

Ремень безопасности

Устройство для подключения воздуха



MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Siège Social

430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



В данном проспекте описана стандартная комплектация и различные опции для техники Manitou, которые могут отличаться в зависимости от типа конкретного оборудования. Погрузчики, описанные в проспекте, могут быть в стандартной комплектации, иметь или не иметь возможность установки дополнительных опций в зависимости от версии. Manitou оставляет за собой право изменять спецификации, описанные в данном проспекте, в любое время без предварительного уведомления. Производитель не связан обязательствами по данным спецификациям. Для получения дополнительной информации обращайтесь к Вашему дилеру Manitou. Документ не имеет договорной силы. Описание продукции может отличаться от актуального. Лист доступных опций не ограничен данными в проспекте. Логотипы и фирменные изображения компании являются собственностью Manitou. Запрещается их полное или частичное воспроизведение без разрешения компании Manitou. Все права защищены. Фотографии и диаграммы, содержащиеся в проспекте, даны исключительно для информации. MANITOU BF SA, акционерное общество с административным советом; уставной капитал: 39 668 399 евро; регистрационный номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и обществ г. Нанта