

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

МТ-Х 625 Н



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

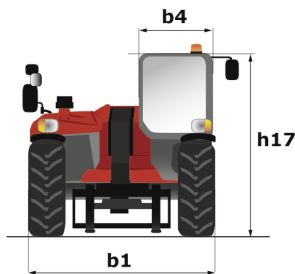
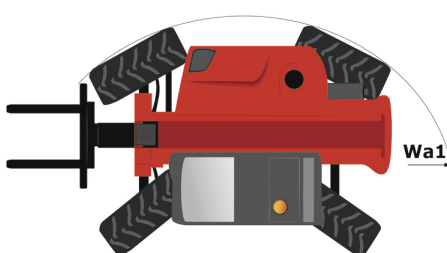
Грузоподъемность		Метрический	
Номинальная грузоподъемность		2500 kg	
Максимальная высота подъема		5.85 m	
Максимальный вылет		3.40 m	
Сила отрыва ковша		3427 daN	
Вес и размеры			
Общая длина до каретки	I11	3.83 m	
Длина до основания вил	I2	3.90 m	
Общая ширина	b1	1.81 m	
Общая высота	h17	1.92 m	
Колесная база	y	2.30 m	
Дорожный просвет	m4	0.33 m	
Общая ширина кабины	b4	0.79 m	
Угол опрокидывания	a4	12 °	
Угол опрокидывания ковша	a5	117 °	
Радиус поворота (снаружи колеса)	Wa1	3.31 m	
Общий вес		4800 kg	
Шины		Пневматические	
Стандартные шины		CAMSO SKS532 12-16.5	
Длина вил / Ширина вил / Секция вил	I / e / s	1200 mm x 125 mm x 45 mm	
Производительность			
Подъем		8 s	
Опускание		5.40 s	
Выдвижение телескопического устройства		5.60 s	
Втягивание телескопической стрелы		4.30 s	
Выемка грунта		3.50 s	
Опрокидывание ковша		3.60 s	
Двигатель			
Бренд двигателя		Kubota	
Экологический класс двигателя		Stage IIIA	
Модель двигателя		V3307-DI-T-E3B	
Количество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 3331 см³	
Мощность двигателя (л.с./kW)		75 Hp / 55.40 kW	
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		265 Nm @ 1400 гтм	
Тяговое усилие		3550 daN	
Трансмиссия			
Тип трансмиссии		Гидростатическая	
Количество передач (вперед / назад)		2 / 2	
Максимальная скорость передвижения		24.90 km/h	
Максимальная скорость перемещения (может варьироваться в зависимости от применяемых норм)		25 km/h	
Стояночный тормоз		Автоматический негативный стояночный тормоз	
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза на передней оси	
Гидравлика			
Тип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос	
Гидравлическое давление		235 bar	
Заправочные емкости			
Масло двигателя		11.20 l	
Гидравлическая жидкость		115 l	
Емкость топливного бака		63 l	
Шум и вибрация			
Уровень шума в кабине (LpA)		76 dB	
Звуковая мощность (LwA)		104 dB	
Вибрация на руки оператора		< 2.50 m/s²	
Разное			
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 2	
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2	
Безопасность / Сертификация кабины		Стандарт EN 15000 / Кабина ROPS - FOPS Уровень 1	
Органы управления		JSM	

Опции / финишная обработка

S: Стандартный / O: опция / -: не доступен

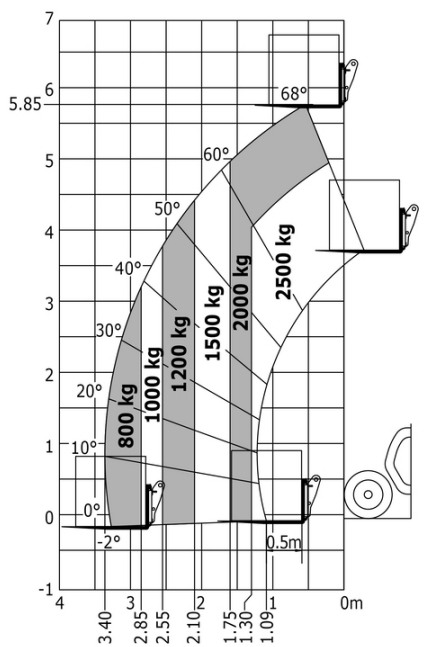
Функция подъема
Гидравлическая система для навесного оборудования с быстросъемными муфтами
Место оператора
12V plug cigarette lighter type
Bluetooth USB радио - С дополнительным микрофоном - 100W Bt
Bluetooth USB радио - Со встроенным микрофоном - 100W Bt
Антенна автомобильной магнитолы
Внутреннее зеркало заднего вида
Дворник заднего стекла
Зеркало на задней части машины
Напольный ковер
Отделение для документов
Поддержка по телефону
Тканевое сиденье с пневматической подвеской - GRAMMER
Тюнер автомобильного радио - 50W Bt
Подъем
Полное освещение дороги
Рабочее освещение спереди и сзади (x4: 2 спереди + 2 сзади)
Сигнальный фонарь
Электрический штекер сзади
Безопасность
Emergency stop button outside the cab
Аварийный ограничитель хода EN 15000
Предохранитель
Солнцезащитный козырек на зенитном окне и ветровом стекле
Пневматические
CAMSO SKS HAULER 12-16.5

МТ-Х 625 Н - габаритный чертеж



MT-X 625 H - Диаграмма нагрузки

Машина на колесах с вилами - метрическая система мер





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