Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

# MT-X 625 H





<b>мт-х 625 н</b> Созданный на 13 дека		цанный на 13 декабря 2025 г., 0:18 UTC
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	l11	3.83 m
Длина до основания вил	12	3.90 m
Общая ширина	b1	1.81 m
Общая высота	h17	1.92 m
Колесная база	у	2.30 m
Дорожный просвет	m4	0.33 m
Общая ширина кабины	b4	0.79 m
	a4	12 °
Угол опрокидывания	a5	117 °
Угол опрокидывания ковша		
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	l/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 cm³
Мощность двигателя (л.с./kW)		75 Hp / 55.40 kW
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		265 Nm @ 1400 rpm
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	<u> </u>	235 bar
Заправочные емкости		
Масло двигателя		11.20 I
Гидравлическая жидкость		115 l
Емкость топливного бака		63 I
Шум и вибрация		
Уровень шума в кабине (LpA)		76 dB
Звуковая мощность (LwA)		104 dB
Вибрация на руки оператора		2.50 m/s <sup>2</sup>
Разное		
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 2
Ведущие колеса (передние / задние)		2/2
		Стандарт EN 15000 / Кабина ROPS - FOPS Уровень
Безопасность / Сертификация кабины		1
Органы управления		JSM

## Опции / финишная обработка

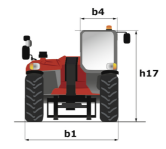
S: Стандартный / О: опция / -: не доступен

Функция подъема
Гидравлическая система для навесного оборудования с быстросъемными муфтами
Место оператора
12V plug cigarette lighter type
Bluetooth USB радио - С дополнительным микрофоном - 100W Вт
Bluetooth USB радио - Со встроенным микрофоном - 100W Вт
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 Вт
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

Standard
0
S
0
S/0**
0
0
\$
S
S
0
0
0
0
S
0
S
S
\$
S
S
0
S

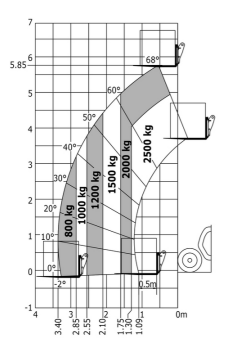
### МТ-Х 625 Н - габаритный чертеж





#### МТ-Х 625 Н - Диаграмма нагрузки

Машина на колесах с вилами - метрическая система мер







#### 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