Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

MT-X 625 H





	MT-X 625 H CO	зданный на 1 ноября 2025 г., 13:31 U
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		0427 dui1
	l11	3.83 m
Общая длина до каретки	12	3.90 m
Длина до основания вил		
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
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	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 тормо
Стояночный тормоз		·
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза передней оси
Гидравлика		
Тип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос
Гидравлического насоса		235 bar
тидравлическое давление Заправочные емкости		233 bai
		11.00
Масло двигателя		11.20
Гидравлическая жидкость		115
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 ²
Разное		
Управляемые колеса (передние / задние)		2/2
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2
Безопасность / Сертификация кабины		Стандарт EN 15000 / Кабина ROPS - FOPS Урове

Опции / финишная обработка

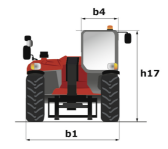
S: Стандартный / О: опция / -: не доступен

ункция подъема	
	авесного оборудования с быстросъемными муфтами
Лесто оператора	
2V plug cigarette lighter type	
	тельным микрофоном - 100W Вт
Bluetooth USB радио - Со встрое	нным микрофоном - 100W Вт
Антенна автомобильной магнит	олы
Внутреннее зеркало заднего ви	да
І ворник заднего стекла	
Веркало на задней части маши	ны
Напольный ковер	
Этделение для документов	
Іоддержка по телефону	
каневое сиденье с пневматич	еской подвеской - GRAMMER
юнер автомобильного радио -	50W Βτ
Тодъем	
Іолное освещение дороги	
Рабочее освещение спереди и	сзади (х4: 2 спереди + 2 сзади)
Сигнальный фонарь	
Электрический штекер сзади	
Безопасность	
mergency stop button outside th	e cab
варийный ограничитель хода	EN 15000
lредохранитель	
Солнцезащитный козырек на з	енитном окне и ветровом стекле
Іневматические	
CAMSO SKS HAULER 12-16.5	

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

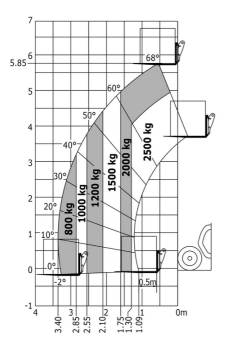
МТ-Х 625 Н - габаритный чертеж





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





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