Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

MT-X 1440

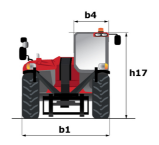


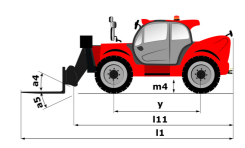


	мт-х 1440 С	озданный на 8 ноября 2025 г., 22:12 UT
Грузоподъемность		Метрический
Номинальная грузоподъемность		4000 kg
Максимальная высота подъема		13.53 m
Максимальный вылет		9.46 m
Сила отрыва ковша		8000 daN
Вес и размеры		
Общая длина до каретки	l11	6.02 m
Длина до основания вил	12	6.13 m
Общая ширина	b1	2.42 m
Общая высота	h17	2.45 m
Колесная база	У	3.07 m
Дорожный просвет	m4	0.37 m
Общая ширина кабины	b4	0.89 m
Угол опрокидывания	a4	12 °
Угол опрокидывания ковша	a5	114 °
Радиус поворота (снаружи колеса)	Wa1	3.94 m
Ненагруженный вес (с вилочным захватом)		11115 kg
Общий вес		11115 kg
Шины		Пневматические
шины Стандартные шины		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
Стандар і ные: шины Длина вил / Ширина вил / Секция вил	l/e/s	1200 mm x 125 mm x 50 mm
Производительность	1/6/5	1200 Hilli X 123 Hilli X 30 Hilli
		15.50 s
Подъем		11.60 s
Опускание Выдвижение телескопического устройства		16.50 s
		11.90 s
Втягивание телескопической стрелы		3.90 s
Выемка грунта		
Опрокидывание ковша		4 s
Двигатель Бренд двигателя		Perkins
Экологический класс двигателя		Stage IIIA
Модель двигателя		1104D-44TA
модель долгателя Количество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 4400 cm ³
		101 Hp / 74.50 kW
Мощность двигателя (л.с./kW)		400 Nm @ 1400 rpm
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя Тяговое усилие		8250 daN
трансмиссия Трансмиссия		6230 Udiv
		Гидротрансформатор
Tun трансмиссии		тидротрансформатор 4 / 4
Количество передач (вперед / назад)		4 / 4 24.90 km/h
Максимальная скорость передвижения		
Максимальная скорость перемещения (может варьироваться в зависимости от применяемых норм)		25 km/h
Стояночный тормоз		Автоматический негативный ручной тормоз
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза на передней и задней оси
Гидравлика		Sp. 11 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13
Тип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос
Гидравлический поток / Гидравлическое давление		167 l/min-270 bar
Заправочные емкости		
Масло двигателя		11.40
Гидравлическая жидкость		135 I
Емкость гидравлического бака		175 I
Емкость топливного бака		140 I
Шум и вибрация		1401
Уровень шума в кабине (LpA)		82 dB
Вруковая мощность (LWA)		105 dB
вибрация на руки оператора		< 2.50 m/s ²
виорация на руки оператора Разное		× 2.50 III/5-
лавное Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 2
		2/2
эправияемые колеса (передние / задние) Ведущие колеса (передние / задние) Сертификация кабины		2 / 2 Кабина ROPS - FOPS Уровень 2

МТ-Х 1440 - габаритный чертеж

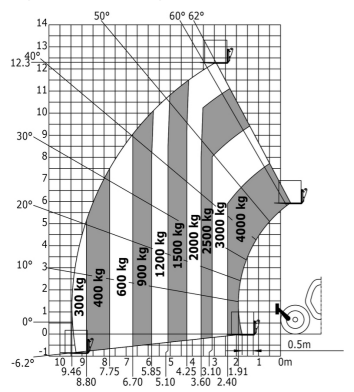




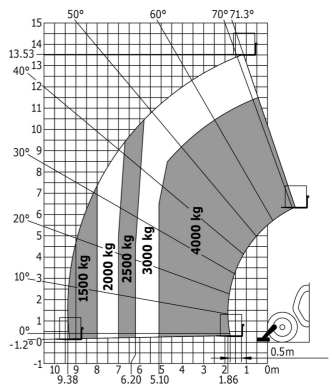


МТ-Х 1440 - Диаграмма нагрузки

Машина на колесах с вилами и выравниванием - метрическая система мер



Машина при опущенных аутригерах 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