

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

MT-X 625 H

Телескопические погрузчики

Характеристики ВМЕСТИМОСТЬ, ЕМКОСТЬ	Метрический	Дюймовый
Максимальная мощность	2500 kg	5500 lbs
Максимальная высота подъема	5.85 м	19 ft 19 in
Сила вырывания ковша	3427 даН	7704 lbf
Вес и размеры		
l2 — общая длина каретки	3.89 м	12 ft 76 in
b1 — общая ширина	1.81 м	5 ft 97 in
h17 — общая высота	1.92 м	6 ft 3 in
y — база	2.30 м	7 ft 54 in
m4 — дорожный просвет	0.33 м	1 ft 8 in
b4 — общая ширина кабины	0.80 м	2 ft 591 832 in
a4 — угол врубки	12 °	12 °
a5 — угол опрокидывания	117 °	117 °
Wa1 — радиус поворота (внешний, колеса)	3.31 м	10 ft 86 in
Вес без нагрузки (с грузовыми вилами)	4710 kg	10362 lbs
Стандартные шины	Пневматические	Пневматические
Стандартные грузовые вилы	1200x125x45	47,24x4,92x1,77
Рабочие характеристики		
Подъем	8 s	8 s
Опускание	5.40 s	5.40 s
Выдвижение телескопического устройства	5.60 s	5.60 s
Возврат телескопического устройства	4.30 s	4.30 s
Врубка	3.50 s	3.50 s
Опрокидывание	3.60 s	3.60 s
Двигатель		
Марка	Kubota	Kubota
Нормы по защите окружающей среды	Stage 3A	Stage 3A
Модель	V3307-DI-T-E4B	V3307-DI-T-E4B
Количество цилиндров / объем двигателя	4 - 3331 см.куб.	4 - 203.20 in³
Мощность	75 л.с. / 55.40 кВт	75 hp / 55.40 кВт
Максимальный крутящий момент	265 Nm в -	- в -
Тяговое усилие с нагрузкой	9071.04 даН	7980 lbf
Трансмиссия		
Тип	Гидростатический	Гидростатический
Число отчетов (задние/передние колеса)	2/2	2/2
Стояночный тормоз	АВТОМАТИЧЕСКИЙ НЕГАТИВНЫЙ ПАРКОВОЧНЫЙ ТОРМОЗ Автоматический с обратным действием	АВТОМАТИЧЕСКИЙ НЕГАТИВНЫЙ ПАРКОВОЧНЫЙ ТОРМОЗ Автоматический с обратным действием
Рабочий тормоз	МАСЛЯННЫЕ МНОГОДИСКОВЫЕ НА ПЕРЕДНЕМ И ЗАДНЕМ МОСТАХ Мультидисковый с масляной баней на передней и задней осях	МАСЛЯННЫЕ МНОГОДИСКОВЫЕ НА ПЕРЕДНЕМ И ЗАДНЕМ МОСТАХ Мультидисковый с масляной баней на передней и задней осях
Гидравлика		
Тип насоса	Шестеренный насос ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС	Шестеренный насос ШЕСТЕРЕНЧАТЫЙ НАСОС
Расход гидравлического масла: давление	88 л/мин - 235 бар	23.24 gpm - 3408 psi
Баки		
Масло двигателя	115 л	30.37 US gal.
Гидравлическое масло	115 л	30.37 US gal.
Топливо	63 л	16.64 US gal.
Шум и вибрации		
Шум на водительском месте (LpA)	75 дБ	75 дБ
Шум в окружающей среде (LwA)	104 дБ	104 дБ
Вибрация на верхние конечности	<2.5 м/с	<8.202 ft/s²

Разное ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Направляющие/ведущие колеса

4 / 4

4 / 4

Безопасность

Кабина ROPS - FOPS Level 2

Кабина ROPS - FOPS Level 2

Управление

JSM

JSM

габаритный чертёж

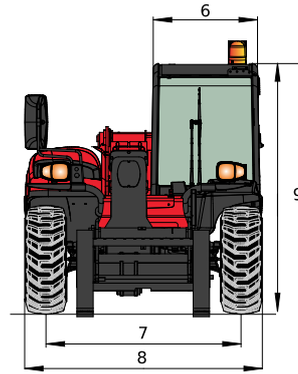
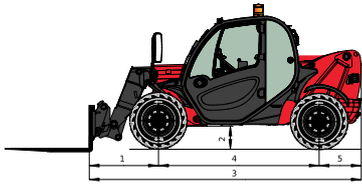
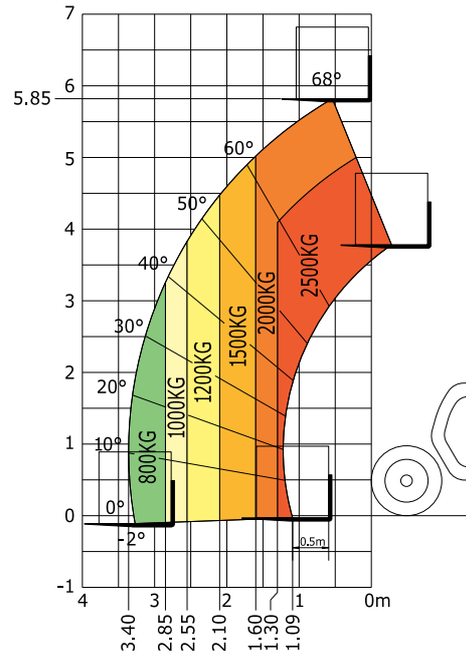
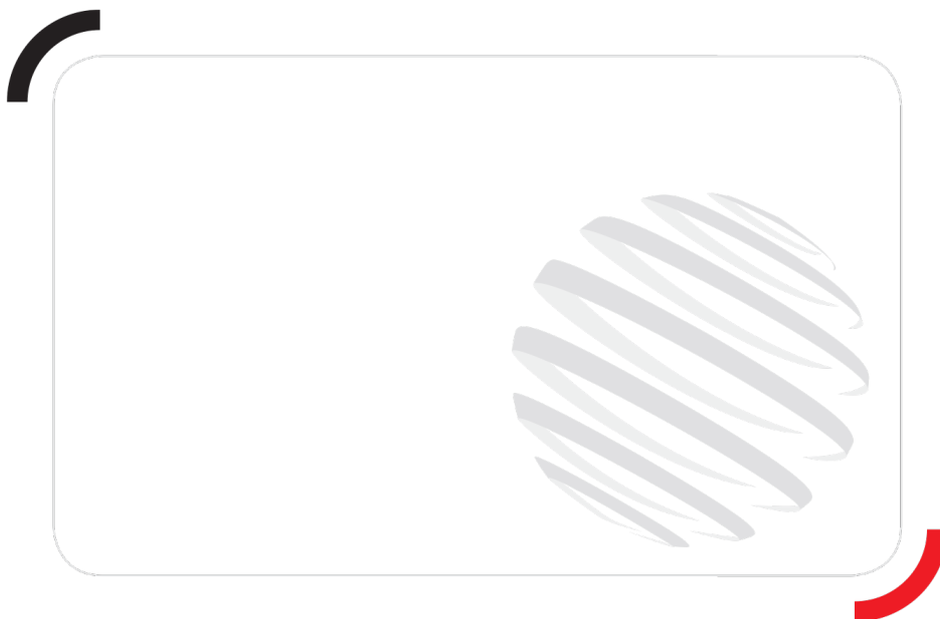


Диаграмма нагрузки

Созданный на 13 декабря 2017 г. 11:42





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.