Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

MT-X 735

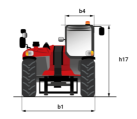


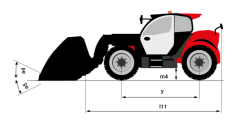


| | MT-X 735 C03 | данный на 1 ноября 2025 г., 14:18 |
|---|--------------|--|
| рузоподъемность | | Метрический |
| оминальная грузоподъемность | | 3500 kg |
| аксимальная высота подъема | | 6.90 m |
| аксимальный вылет | | 4 m |
| ла отрыва ковша | | 6980 daN |
| с и размеры | | |
| щая длина до каретки | l11 | 4.70 m |
| баритная длина (с вилами) | I1 | 5.98 m |
| щая ширина | b1 | 2.26 m |
| щая высота | h17 | 2.48 m |
| | | |
| песная база | у | 2.80 m |
| рожный просвет | m4 | 0.36 m |
| щая ширина кабины | b4 | 0.95 m |
| ол опрокидывания | a4 | 13 ° |
| ол опрокидывания ковша | a5 | 114 ° |
| диус поворота (снаружи колеса) | Wa1 | 3.77 m |
| нагруженный вес (с вилочным захватом) | | 6970 kg |
| нагруженный вес | | 6660 kg |
| ины | | Пневматические |
| андартные шины | | Apollo 400/80 - 24 - 162A8 |
| ина вил / Ширина вил / Секция вил | I/e/s | 1200 mm x 100 mm x 50 mm |
| оизводительность | | |
| дъем | | 6.60 s |
| ускание | | 5 s |
| ідвижение телескопического устройства | | 5.90 s |
| ягивание телескопической стрелы | | 4.60 s |
| ника грунта | | 3.10 s |
| прокидывание ковша | | 3.10 s |
| | | 3.10 \$ |
| игатель | | Dodrina |
| енд двигателя | | Perkins |
| ологический класс двигателя | | Stage IIIA |
| одель двигателя | | 1104D-44T NL85156 |
| оличество цилиндров / Объем цилиндров | | 4 - 4400 cm³ |
| ощность двигателя (л.с./kW) | | 95 Hp / 70 kW |
| аксимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя | | 392 Nm @ 1400 rpm |
| говое усилие | | 5650 daN |
| говое усилие | | 8050 daN |
| лектрическая система | | |
| V Емкость аккумуляторной батареи | | 110 Ah |
| рансмиссия | | |
| п трансмиссии | | Гидротрансформатор |
| личество передач (вперед / назад) | | 4 / 4 |
| аксимальная скорость передвижения | | 25 km/h |
| аксимальная скорость перемещения (может варьироваться в зависимости от применяемых норм) | | 24.50 km/h |
| гояночный тормоз | | Автоматический стояночный тормоз |
| болий тормоз | | Гидравлический сервотормоз |
| | | гидравлический сервотормоз |
| дравлика | | |
| п гидравлического насоса | | Аксиально-поршневой |
| дравлическое давление | | 260 bar |
| правочные емкости | | |
| | | 11.40 l |
| | | |
| д равлическая жидкость | | 129 I |
| равлическая жидкость | | 129 l 103 l |
| цравлическая жидкость кость топливного бака | | |
| дравлическая жидкость Ікость топливного бака ум и вибрация | | |
| цравлическая жидкость кость топливного бака м и вибрация овень шума в кабине (LpA) | | 103 I |
| дравлическая жидкость кость топливного бака ум и вибрация овень шума в кабине (LpA) уковая мощность (LwA) | | 103 l 82 dB |
| дравлическая жидкость костъ топливного бака ум и вибрация овень шума в кабине (LpA) уковая мощность (LwA) брация на руки оператора | | 103 I 82 dB 105 dB |
| дравлическая жидкость кость топливного бака ум и вибрация овень шума в кабине (LpA) уковая мощность (LwA) брация на руки оператора зное | | 103 l 82 dB 105 dB < 2.50 m/s² |
| асло двигателя дравлическая жидкость икость топливного бака ум и вибрация ровень шума в кабине (LpA) руковая мощность (LwA) ровень шум на руки оператора равляемые колеса (передние / задние) | | 103 l 82 dB 105 dB < 2.50 m/s ² 2 / 2 |
| дравлическая жидкость костъ топливного бака ум и вибрация ювень шума в кабине (LpA) уковая мощностъ (LwA) брация на руки оператора зное | | 103 l 82 dB 105 dB < 2.50 m/s² |

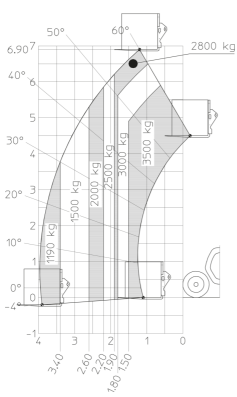
МТ-Х 735 - габаритный чертеж







МТ-X 735 - 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