

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

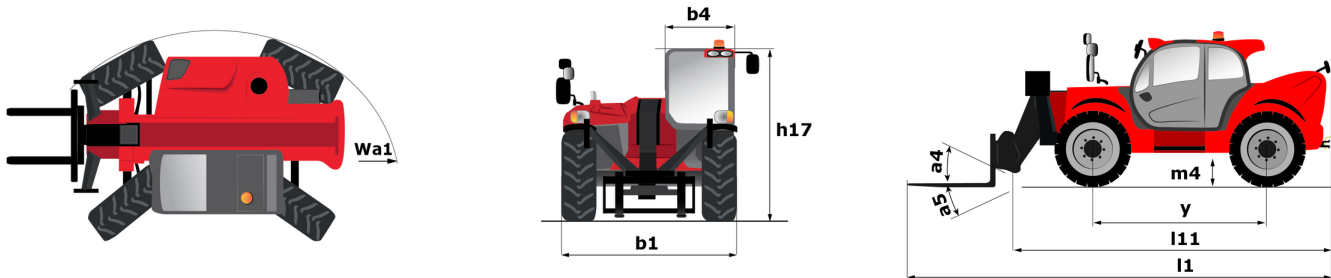
МТ-Х 1840 А



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

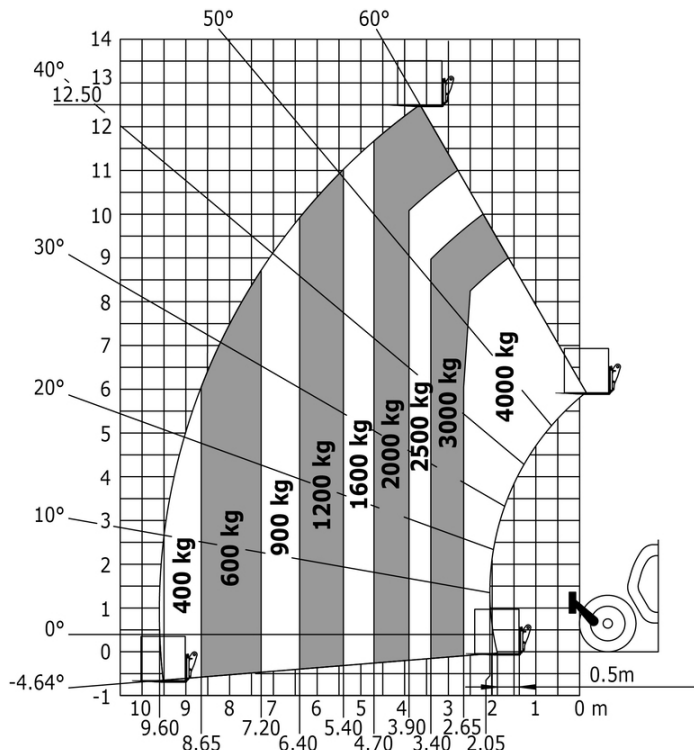
Грузоподъемность		Метрический	
Номинальная грузоподъемность		4000 kg	
Максимальная высота подъема		17.55 m	
Максимальный вылет		9.60 m	
Сила отрыва ковша		8400 daN	
Вес и размеры			
Общая длина до каретки	I11	6.16 m	
Длина до основания вил	I2	6.27 m	
Общая ширина	b1	2.42 m	
Общая высота	h17	2.45 m	
Колесная база	y	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	
Общий вес		12560 kg	
Вес без нагрузки (с корзиной)		12560 kg	
Шины		Pневматические	
Стандартные шины		Alliance 400/80 - 24 - 162A8	
Длина вил / Ширина вил / Секция вил	I / e / s	1200 mm x 125 mm x 50 mm	
Производительность			
Подъем		18 s	
Опускание		14.40 s	
Выдвижение телескопического устройства		17.90 s	
Втягивание телескопической стрелы		16.50 s	
Выемка грунта		5.10 s	
Опрокидывание ковша		4 s	
Двигатель			
Бренд двигателя		Perkins	
Экологический класс двигателя		Stage IIIA	
Максимальное содержание серы в топливе		5000 ppm	
Модель двигателя		1104D-44TA	
Количество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 4400 cm³	
Мощность двигателя (л.с./kW)		101 Hp / 74.50 kW	
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		400 Nm @ 1400 rpm	
Тяговое усилие		10000 daN	
Трансмиссия			
Тип трансмиссии		Гидротрансформатор	
Количество передач (вперед / назад)		4 / 4	
Максимальная скорость передвижения		24.90 km/h	
Стояночный тормоз		Автоматический негативный ручной тормоз	
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза на передней и задней оси	
Гидравлика			
Тип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос	
Гидравлический поток / Гидравлическое давление		167 l/min-265 bar	
Заправочные емкости			
Масло двигателя		11.40 l	
Гидравлическая жидкость		135 l	
Емкость гидравлического бака		175 l	
Емкость топливного бака		140 l	
Шум и вибрация			
Уровень шума в кабине (LpA)		82 dB	
Звуковая мощность (LwA)		105 dB	
Вибрация на руки оператора		2.50 m/s²	
Совместимость с платформой			
Грузоподъемность платформы	Q	1000 kg	
Количество людей		3	
Размер платформы (длина x ширина)	l p / ep	5000 m x 1200 m	
Вес подъемника*		1150 kg	
Разное			
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 2	
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2	
Сертификация кабины		Кабина ROPS - FOPS Уровень 2	
Органы управления		JSM	

MT-X 1840 A - габаритный чертеж

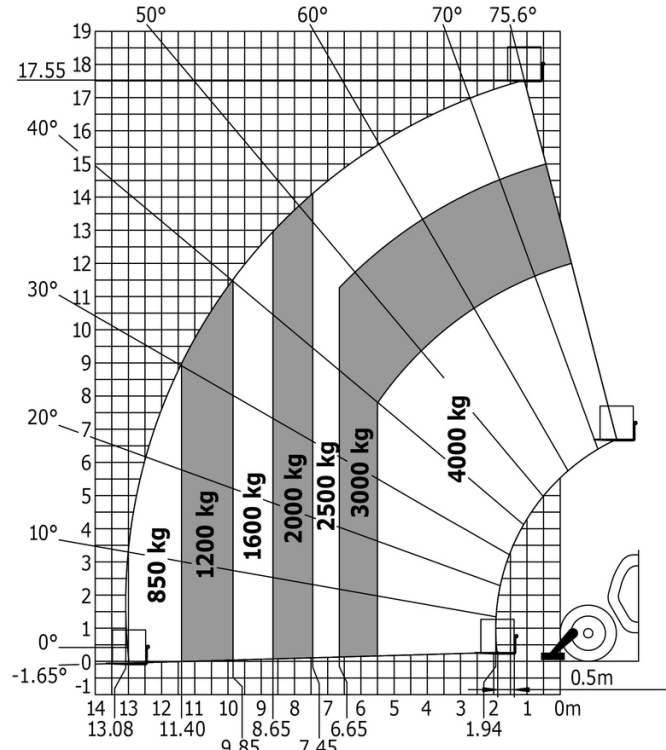


MT-X 1840 A - Диаграмма нагрузки

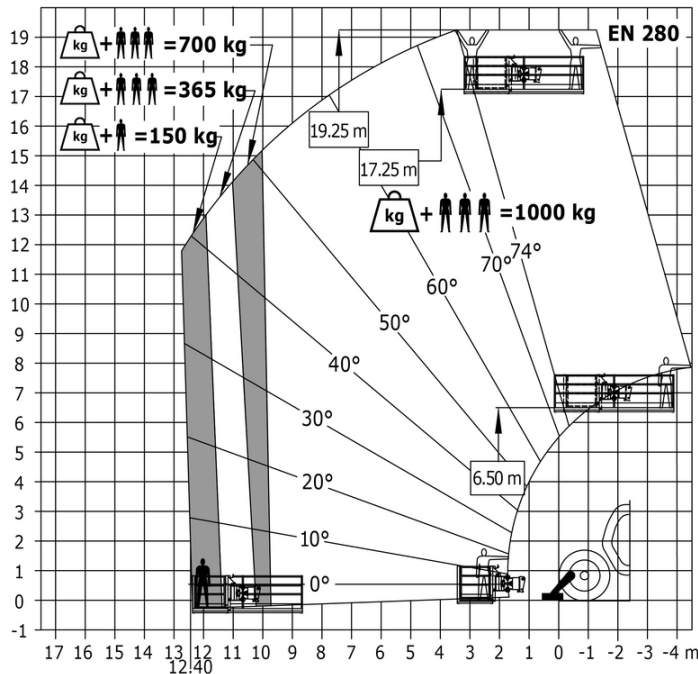
Машина на колесах с вилами и выравниванием -
метрическая система мер



Машина при опущенных аутригерах с вилами -
метрическая система мер



Машина с люлькой на аутригерах - метрическая система мер





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Головной офис

Б.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