

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

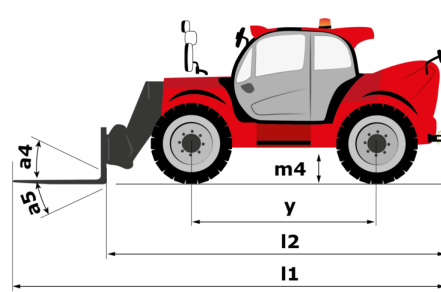
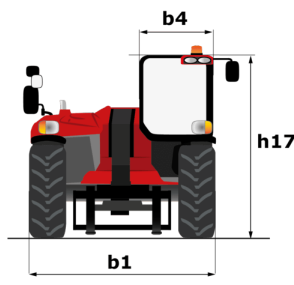
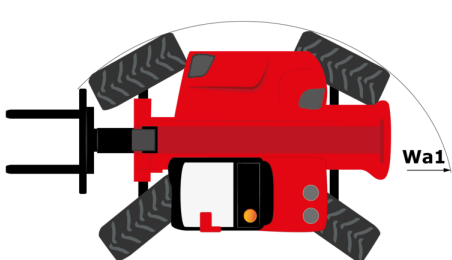
МНТ-Х 10135 ST3A



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

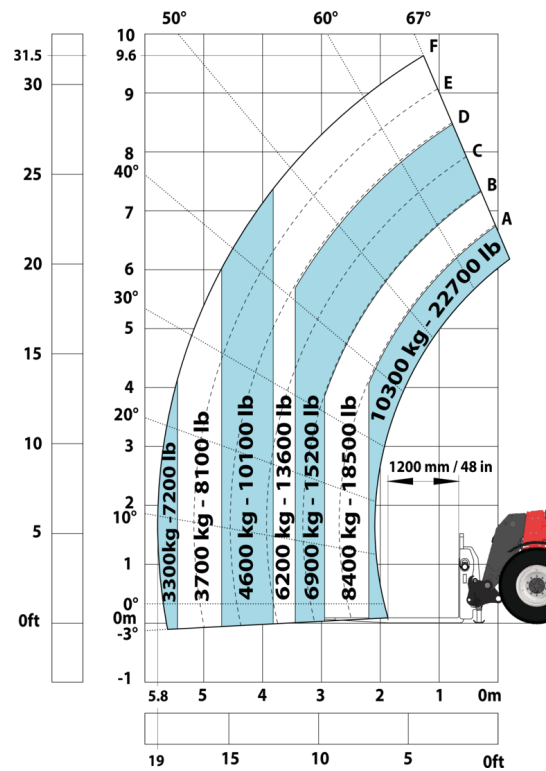
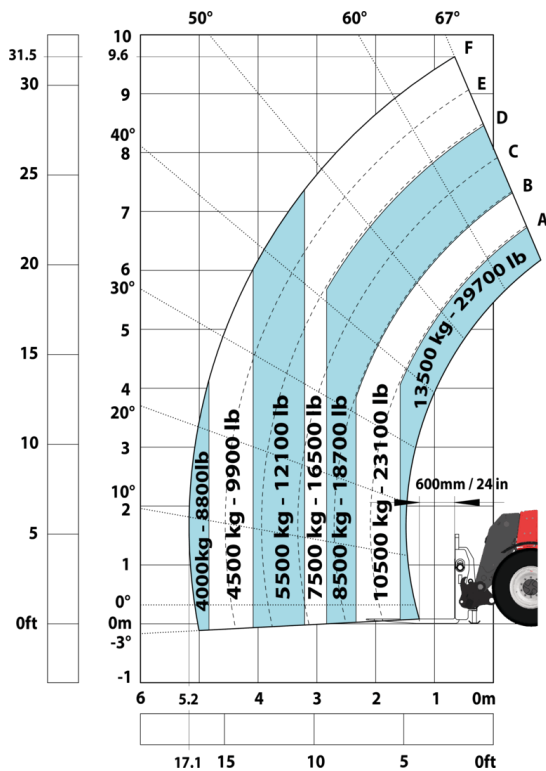
Грузоподъемность		Метрический	
Номинальная грузоподъемность		13500 kg	
Центр тяжести груза	c	600 mm	
Максимальная высота подъема		9.60 m	
Максимальный вылет		5.20 m	
Вес и размеры			
Общая длина	l1	7.35 m	
Ненагруженный вес (с вилочным захватом)		19950 kg	
Дорожный просвет	m4	0.43 m	
Колесная база	y	3.37 m	
Длина до основания вил	l2	6.15 m	
Общая ширина	b1	2.54 m	
Общая высота кабины	h17	2.99 m	
Угол опрокидывания	b4	0.95 m	
Угол опрокидывания ковша	a4	12 °	
Радиус поворота (снаружи колеса)	a5	104 °	
Длина вил / Ширина вил / Секция вил	Wa1	5.35 m	
Регулятор выравнивания рамы	l / e / s	1200 mm x 180 mm x 75 mm	
	a9	9 °	
Шины			
Стандартные шины		17,5-R25	
Количество передних колес / задних колес		2 / 2	
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2	
Режим рулевого управления		2 ведущих колеса, 4 ведущих колеса, Крабовый ход	
Двигатель			
Бренд двигателя		Yanmar	
Экологический класс двигателя		Stage IIIA	
Модель двигателя		4TN107TT-6SMU1	
Количество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 4567 cm³	
Мощность двигателя (л.с. / kW)		173 Hp / 127 kW	
Максимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		805 Nm@1500 rpm	
Система охлаждения двигателя		Вода	
Количество батарей		2	
Батарея		12 V	
Тяговое усилие		11770 daN	
Трансмиссия			
Тип трансмиссии		Гидростатическая	
Количество передач (вперед / назад)		2 / 2	
Максимальная скорость передвижения		35 km/h	
Стояночный тормоз		Автоматический негативный стояночный тормоз	
Рабочий тормоз		Погруженные в масло многодисковые тормоза на передней и задней оси	
Преодолеваемый уклон – с грузом / без груза		32.40 % / 55.40 %	
Гидравлика			
Тип гидравлического насоса		Аксиально-поршневой насос с переменной подачей	
Гидравлический поток - Гидравлическое давление		172 l/min - 350 bar	
Заправочные емкости			
Масло двигателя		13 l	
Гидравлическая жидкость		290 l	
Емкость топливного бака		315 l	
Шум и вибрация			
Звуковая мощность (LwA)		108 dB	
Вибрация на руки оператора		2.50 m/s²	
Шум на водительском месте (LpA)		75 dB	
Разное			
Сертификация кабины		Кабина ROPS - FOPS Уровень 2	
Органы управления		JSM	
Система распознавания навесного оборудования (E-Reco)		Стандартный	

МНТ-Х 10135 ST3A - габаритный чертеж

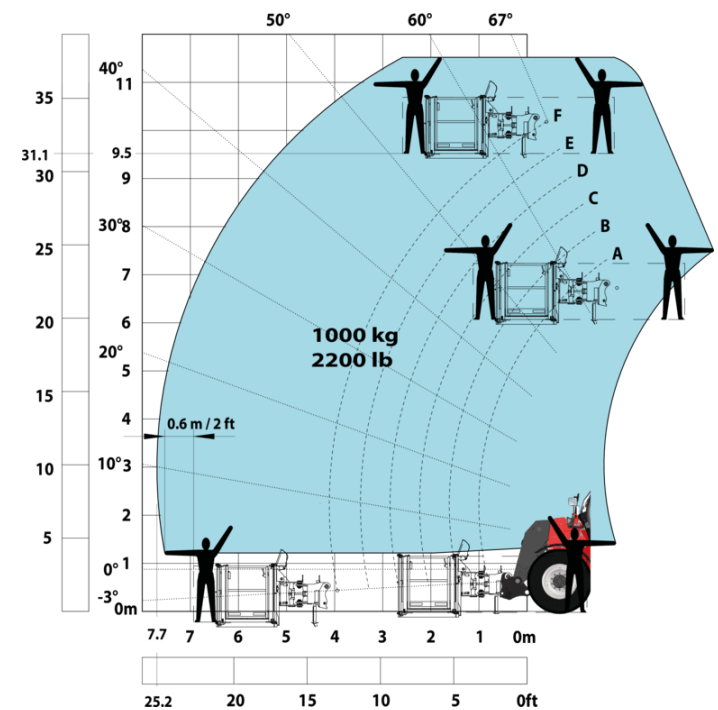
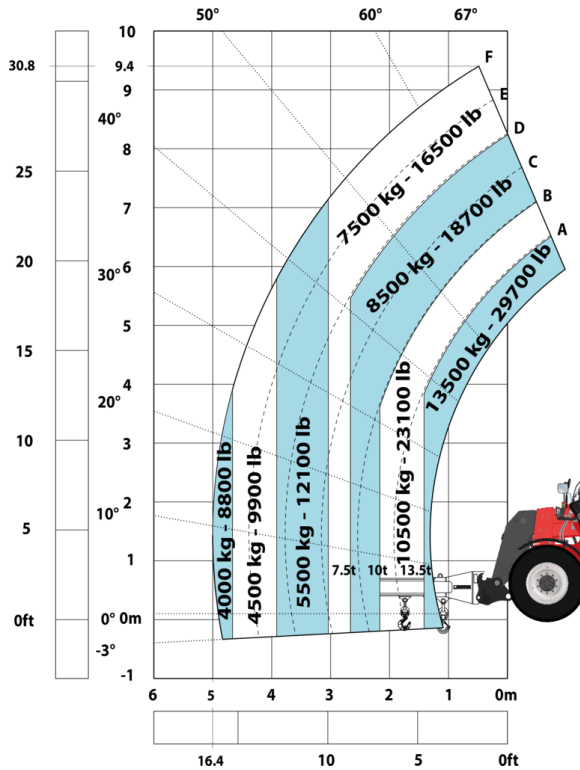


МНТ-Х 10135 ST3A - Диаграмма нагрузки

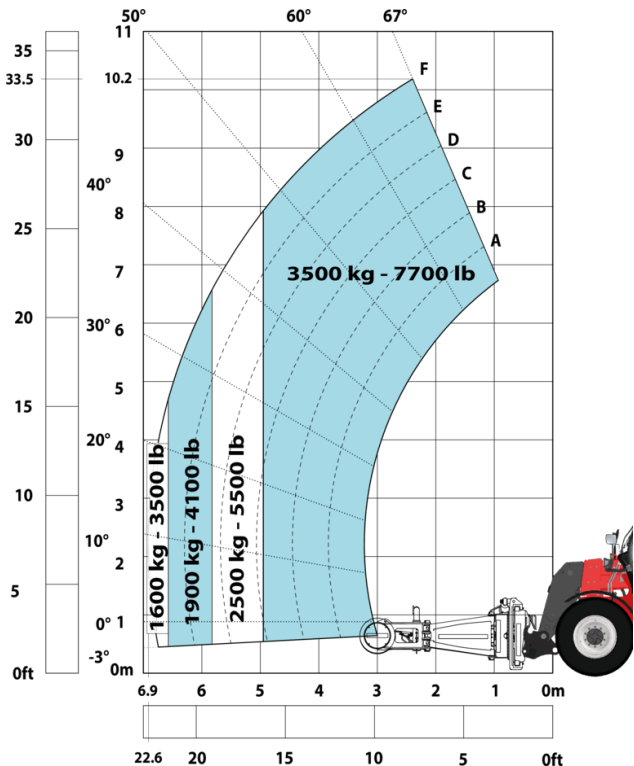
Машина на колесах с вилами LC 600 мм, метрическая система мер



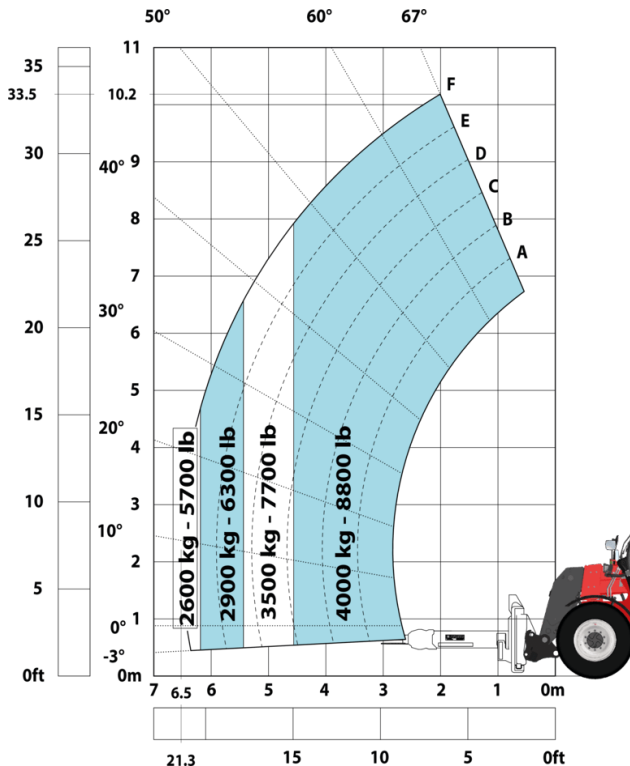
Машина на колесах с краном с 3-мя крюками 13500кг, Машина на колесах с платформой, метрическая система мер



Машина на колесах с захватом для шин TH 51,
метрическая система мер



Машина на колесах с захватом для цилиндров CH 4,
метрическая система мер





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