

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

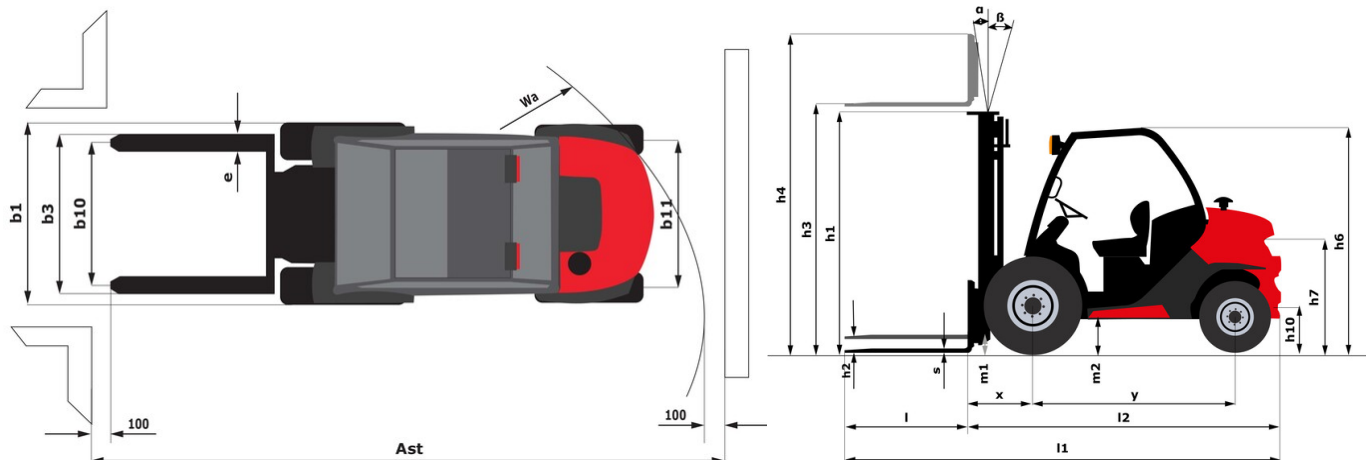
MC-X 25-4



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

	Технические характеристики		Метрический
1.1	Производитель		Manitou
1.2	Наименование модели		MC-X 25-4
1.3	Источник питания		Дизельный
1.4	Режим движения		Сидя
1.5	Номинальная грузоподъемность	Q	2500 kg
1.6	Центр тяжести груза	c	500 mm
1.8	Расстояние от центра передней оси до вил	x	621 mm
1.9	Колесная база	y	1900 mm
Вес			
2.1	Снаряженная масса		4035 kg
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)		5550 kg / 985 kg
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)		1575 kg / 2460 kg
Шины			
3.1	Шины		Пневматические
3.2	Размеры передних колес		12,5/80-18/12 SL R4
3.3	Размеры задних колес		27x10-12 SKS
3.5	Количество передних колес / задних колес		2 / 2
3.5.2	Количество ведущих колес		4
3.6	Датчик передних колес	b10	1159 mm
3.7	Расстояние между задними колесами	b11	1176 mm
Габаритные размеры			
4.7	Высота верхнего ограждения (кабина) / Габаритная высота низкой защитной крыши (версия Buggy)	h6 / h6*	2155 mm / 1990 mm
4.8	Высота сидения	h7	1094 mm
4.19	Общая длина	l1	4195 mm
4.20	Длина до основания вил	l2	3045 mm
4.21	Общая ширина	b1	1450 mm
4.22	Секция вил x Ширина вил x Длина вил	s / e / l	40 mm x 122 mm / 1150 mm
4.23	Каретка грузовых вил согласно стандарту DIN 15173 A/B	b3	2A
4.24	Ширина каретки грузовых вил	m1	1260 mm
4.31	Дорожный просвет под мачтой	m2	300 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	Wa	310 mm
4.35	Радиус поворота		3405 m
Производительность			
5.1	Скорость движения (с грузом / без груза)		12 km/h / 24.90 km/h
5.2	Скорость подъема (с грузом / без груза)		0.47 m/s / 0.46 m/s
5.3	Скорость опускания (с грузом / без груза)		0.50 m/s / 0.30 m/s
5.10	Рабочий тормоз		Гидравлические тормоза при потере давления
Двигатель			Гидростатическая
7.1	Бренд двигателя / Модель двигателя / Экологический класс двигателя		Kubota / V2403 / Stage IIIA
7.2	Мощность двигателя (л.с. / kW)		49 Hp/36 kW
7.3	Номинальная скорость		2700 rpm
7.4	Количество цилиндров / Объем цилиндров		4 · 2434 см ³
Разное			
8.1	Тип привода		Тросовый
8.2	Давление рабочей гидравлической системы для навесного оборудования		180 bar
8.3	Расход масла для навесного оборудования		53 l/min

MC-X 25-4 - габаритный чертеж



Характеристики мачт и начальная емкость

Двухсекционная улучшенной видимости (FVD)	FVD 33	FVD 37	FVD 45
α - Наклон каретки мачты/вилки, вперед	°	10	10
β - Наклон каретки мачты/вилки, назад	°	12	12
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	2338	2598
h2 - Свободный подъем	mm	112	112
h3 - Высота подъема	mm	3300	3700
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	4090	4490
Высота при максимальной грузоподъемности	mm	2500	2500

FVD 33	FVD 37	FVD 45
10	10	10
12	12	12
2338	2598	3038
112	112	112
3300	3700	4500
4090	4490	5290
2500	2500	2500

Трехсекционная со свободным ходом (FLT)	FLT 34	FLT 37	FLT 40	FLT 43	FLT 47	FLT 55
α - Наклон каретки мачты/вилки, вперед	°	10	10	10	10	6
β - Наклон каретки мачты/вилки, назад	°	12	12	12	12	6
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	1988	2088	2188	2338	2438
h2 - Свободный подъем	mm	1210	1310	1410	1510	1660
h3 - Высота подъема	mm	3400	3700	4000	4300	4700
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	4236	4536	4836	5168	5536
Высота при максимальной грузоподъемности	mm	2500	2500	2500	2500	2500

FLT 34	FLT 37	FLT 40	FLT 43	FLT 47	FLT 55
10	10	10	10	10	6
12	12	12	12	12	6
1988	2088	2188	2338	2438	2788
1210	1310	1410	1510	1660	1920
3400	3700	4000	4300	4700	5500
4236	4536	4836	5168	5536	6408
2500	2500	2500	2500	2500	2500

Трехсекционная улучшенной видимости (FVT)	FVT 33
α - Наклон каретки мачты/вилки, вперед	°
β - Наклон каретки мачты/вилки, назад	°
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm
h2 - Свободный подъем	mm
h3 - Высота подъема	mm
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm
Высота при максимальной грузоподъемности	mm

FVT 33
10
12
1878
124
3300
4079
2500



MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

Головной офис

Б.P. 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