

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

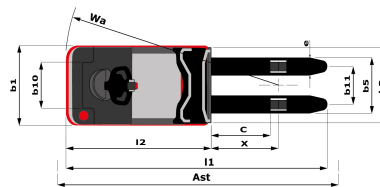
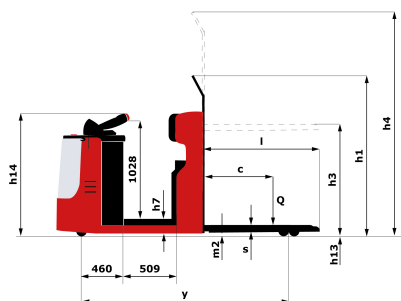
# **CI 10**

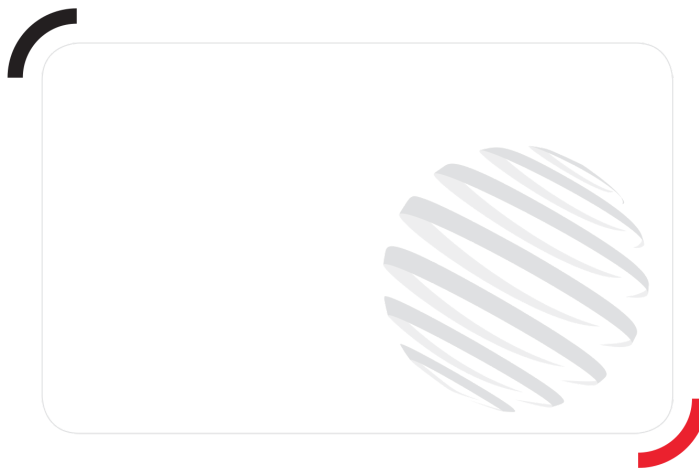
---



Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель		MANITOU
1.2	Наименование модели		C1 10
1.3	Источник питания		Батарейный
1.4	Режим движения		Перемещение
1.5	Номинальная грузоподъемность	Q	1000 kg
1.6	Центр тяжести груза	c	600 mm
1.8	Расстояние от центра передней оси до вил	x	680 mm
1.9	Колесная база (расстояние между осями)	y	1950 mm
<b>Вес</b>			
2.1	Снаряженная масса		1400 kg
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)		946 kg / 1454 kg
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)		896 kg / 504 kg
<b>Шины</b>			
3.1	Шины		Бандаж
3.5.2	Количество ведущих колес		1
3.2	Размеры передних колес		254x100 mm
3.3	Размеры задних колес		85x90 mm
3.4	Дополнительные колеса (размеры)		140x50 mm
3.5	Количество передних колес / задних колес		2 / 4
3.6	Датчик передних колес	b10	505 mm
3.7	Расстояние между задними колесами	b11	380 mm
<b>Габаритные размеры</b>			
4.2	Высота с опущенной мачтой *	h1	1625 mm
4.4	Максимальная высота подъема	h3	720 mm
4.5	Высота с выдвинутой мачтой *	h4	2345 mm
4.8	Высота платформы	h7	130 mm
4.9	Высота рукояти в поднятом положении	h14	1212 mm
4.15	Высота грузовых вилок в опущенном положении	h13	80 mm
4.19	Общая длина	l1	2628 mm
4.20	Длина до основания вилок	l2	1458 mm
4.21	Габаритная ширина – одиночные колеса	b1	800 mm
4.21	Общая ширина	b1	800 mm
4.22	Секция вилок / Ширина вилок / Длина вилок	s / e / l	60 mm x 180 mm / 1170 mm
4.24	Ширина каретки грузовых вилок	b3	760 mm
4.25	Ширина по вилам	b5	560 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	20 mm
4.34	Ширина прохода (для поддона размером 800 x 1200)	Ast	2878 mm
4.35	Радиус поворота	Wa	2158 mm
<b>Производительность</b>			
5.1	Скорость движения (с грузом / без груза)		10 km/h / 12 km/h
5.2	Скорость подъема (с грузом / без груза)		0.08 m/s / 0.12 m/s
5.3	Скорость опускания с грузом / Скорость опускания (без груза)		0.14 m/s / 0.11 m/s
5.7	Преодолеваемый уклон – с грузом / без груза		6 % / 10 %
5.10	Рабочий тормоз		Электромагнитный
5.11	Стояночный тормоз		Разблокировка перекидным выключателем
<b>Двигатель</b>			
6.1	Номинальная мощность двигателя (S2 60 мин)		2 kW
6.2	Номинальная мощность подъемного двигателя для S3 15%		2 kW
6.3	Батарея в соответствии с DIN 43531/35/36 A, B, C		Тяговый
6.4	Батарея / Емкость аккумулятора		24 V / 465 Ah
6.5	Вес батареи (+/-5%)		435 kg
<b>Разное</b>			
8.1	Тип привода		AC
8.4	Измеренный/гарантированный средний уровень громкости в кабине		< 70 dB(A)

# габаритный чертёж





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](http://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. Manito 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 Manito. 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 Manito. Запрещается их полное или частичное воспроизведение без разрешения компании Manito. Все права защищены. Фотографии и диаграммы, содержащиеся в проспекте, даны исключительно для информации. MANITOU BF SA, акционерное общество с административным советом; уставной капитал: 39 668 399 евро; регистрационный номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и обществ г. Нанта