

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

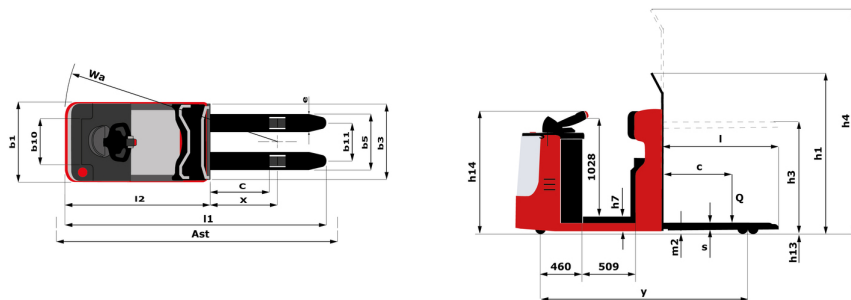
# CI 12 PF

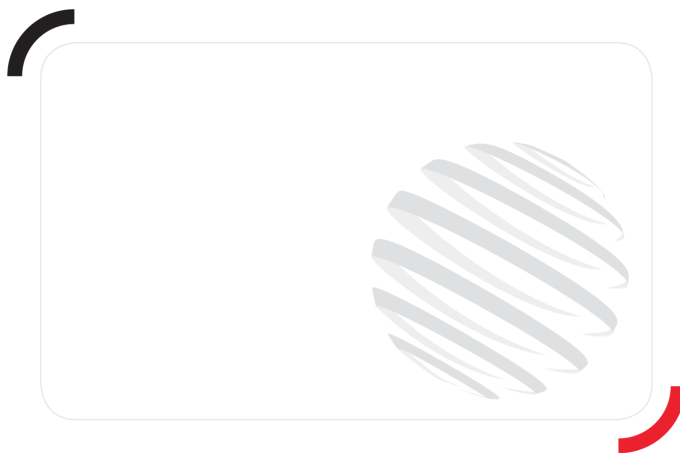


 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель		Manitou
1.2	Наименование модели		CI 12 PF
1.3	Источник питания		Электрический
1.4	Режим движения		Перемещение
1.5	Номинальная грузоподъемность	Q	1200 kg
1.6	Центр тяжести груза	c	600 mm
1.8	Расстояние от центра передней оси довил	x	240 mm
1.9	Колесная база	y	1530 mm
Вес			
2.1	Снаряженная масса		1780 kg
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)		472 kg / 2508 kg
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)		650 kg / 1130 kg
Шины			
3.1	Шины		Бандаж
3.2	Размеры передних колес		200 x 75
3.3	Размеры задних колес		250 x 100
3.5.2	Количество ведущих колес / передних колес / задних колес		1 / 1 / 2
3.7	Расстояние между задними колесами	b11	665 mm
Габаритные размеры			
4.15	Высота грузовых вилок в опущенном положении	h13	50 mm
4.19	Общая длина	l1	3108 mm
4.2	Высота с опущенной мачтой	h1	1980 mm
4.20	Длина до основания вилок	l2	1958 mm
4.21	Общая ширина	b1	800 mm
4.22	Секция вилок / Ширина вилок / Длина вилок	s / e / l	45 mm x 100 mm x 1150 mm
4.24	Ширина каретки грузовых вилок	b3	790 mm
4.25	Ширина по вилам	b5	730 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	50 mm
4.34	Ширина прохода для паллет длиной 800 x 1200	Ast	3437 mm
4.35	Радиус поворота	Wa	1742 mm
4.4	Высота подъема	h3	1450 mm
4.5	Высота с выдвинутой мачтой	h4	1980 mm
4.9	Высота рукояти в поднятом положении	h14	1212 mm
Производительность			
5.1	Скорость движения (с грузом / без груза)		9 km/h / 11 km/h
5.2	Скорость подъема (с грузом / без груза)		0.08 m/s / 0.18 m/s
5.3	Скорость опускания (с грузом / без груза)		0.12 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 переключателем
Двигатель			
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		DIN 43535-B
6.4	Батарея / Емкость аккумуляторной батареи		24 V / 620 Ah
6.5	Вес батареи (+/-5%)		490 kg
Разное			
8.1	Тип привода		Мосфетный вариатор переменного тока
8.4	Измеренный/гарантированный средний уровень громкости в кабине		< 66 dB

CI 12 PF - габаритный чертеж





# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## 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](http://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. Компания 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