

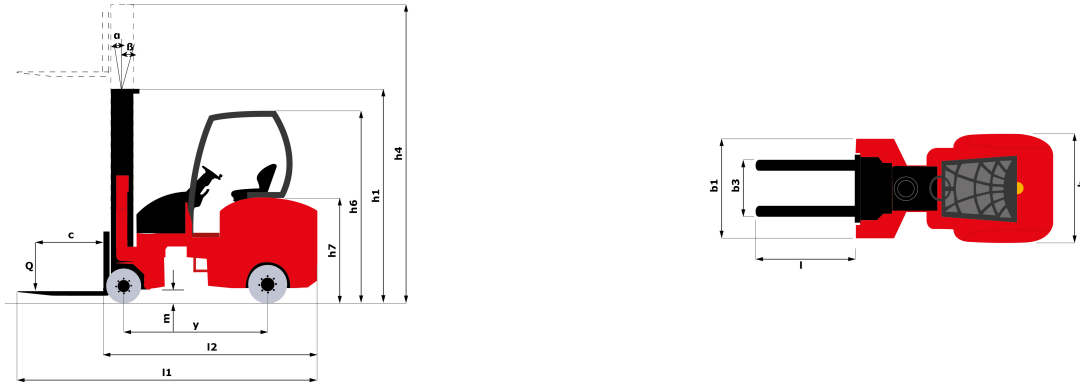
Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

EMA II 18 HL-2



Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель		Manitou
1.2	Наименование модели		EMA II 18 HL-2
1.3	Источник питания		Батарейный
1.4	Режим движения		Сидя
1.5	Номинальная грузоподъемность	Q	1750 kg
1.6	Центр тяжести груза	c	500 mm
1.8	Расстояние от центра передней оси до вил	x	308 mm
1.9	Колесная база (расстояние между осями)	y	1745 mm
Вес			
2.1	Снаряженная масса		8700 kg
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)		6330 kg / 4080 kg
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)		3480 kg / 5220 kg
Шины			
3.1	Шины		PPS
3.2	Размеры передних колес		412 x 178
3.3	Размеры задних колес		457 x 178
3.5	Количество передних колес / задних колес		2 / 2
3.5.2	Количество ведущих колес		2
3.6	Датчик передних колес	b10	1110 mm
3.7	Расстояние между задними колесами	b11	1350 mm
Габаритные размеры			
4.1	Наклон мачты вперед (градусы) / назад (градусы)	α / β	1.5 / 4
4.7	Высота верхнего ограждения (кабина)	h6	2260 mm
4.8	Высота сидения	h7	1200 mm
4.19	Общая длина	l1	3740 mm
4.20	Длина до основания вил	l2	2590 mm
4.21	Общая ширина	b1	860 mm
4.22	Секция вил / Ширина вил / Длина вил	s / e / l	40 mm x 125 mm / 1150 mm
4.23	Каретка грузовых вилок согласно стандарту DIN 15173 A/B		2
4.24	Ширина каретки грузовых вилок	b3	860 mm
4.31	Дорожный просвет под мачтой	m1	50 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	130 mm
4.34	Ширина прохода (для поддона размером 800 x 1200)	Ast	2200 mm
Производительность			
5.1	Скорость движения (с грузом / без груза)		9 km/h / 9.50 km/h
5.2	Скорость подъема (с грузом / без груза)		0.35 m/s / 0.45 m/s
5.3	Скорость опускания с грузом / Скорость опускания (без груза)		0.40 m/s / 0.36 m/s
5.7	Преодолеваемый уклон – с грузом / без груза		8 % / 10.50 %
5.10	Рабочий тормоз		Гидравлический
Двигатель			
6.1	Номинальная мощность двигателя (S2 60 мин)		10 kW
6.2	Номинальная мощность подъемного двигателя для S3 15%		9 kW
6.3	Батарея в соответствии с DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43595
6.4	Батарея / Емкость аккумулятора		48 V / 930 Ah
Разное			
8.1	Тип привода		Регулятор частоты вращения переменного тока на полевых МОП-транзисторах
8.2	Давление рабочей гидравлической системы для навесного оборудования		200 Bar
8.3	Расход масла для навесного оборудования		25 l/min
8.4	Измеренный/гарантированный средний уровень громкости в кабине		< 73 dB(A)

габаритный чертёж



Характеристики мачт и начальная емкость

Трёхсекционная со свободным ходом	FLT 8010	FLT 8400	FLT 9000	FLT 9500	FLT 10020	FLT 10200	FLT 11010	FLT 12000	FLT 12510	FLT 12720
β - Наклон мачты (назад)	°	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Остаточная грузоподъемность с кареткой бокового смещения (промышленная диаграмма нагрузки)	kg	1250	1250	1250	1100	1100	1000	850	750	500
Остаточная грузоподъемность (максимальная высота & LC = 600 мм)	kg	1250	1250	1250	1100	1100	1000	850	750	500




MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

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



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. Manitou 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 Manitou. 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 Manitou. Запрещается их полное или частичное воспроизведение без разрешения компании Manitou. 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