

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

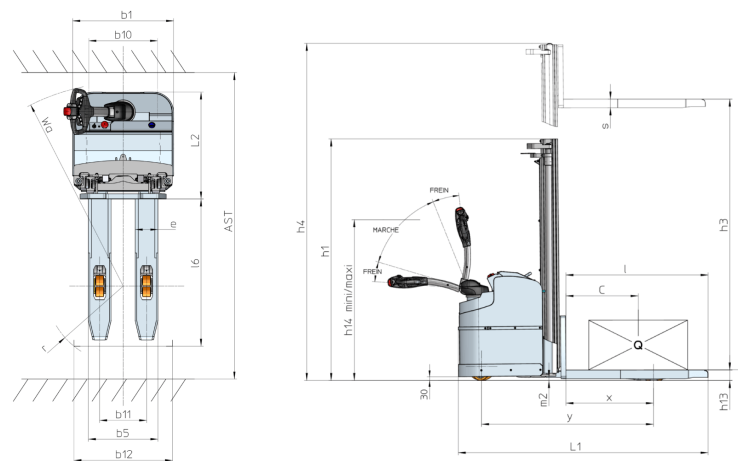
ES 614 LI 5P INOX PREMIUM



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель	Manitou	ES 614 LI 5P Inox Premium
1.2	Наименование модели	Электротехнический - Свинец	
1.3	Источник питания	Нижнее	
1.4	Режим движения	1400 kg	
1.5	Номинальная грузоподъемность	600 mm	
1.6	Центр тяжести груза	710 mm	
1.8	Расстояние от защитной решетки до центра задней оси	1393 mm	
1.9	Колесная база		
Вес		Метрический	
2.1	Снаряженная масса	1310 kg	
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)	1035 kg / 1690 kg	
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)	935 kg / 375 kg	
Шины		Полиуретановый бандаж	
3.1	Шины	4 / 82x68	
3.3	Количество нагруженных колес / Размеры грузовых колес	2 / 120x54	
3.4	Количество стабилизаторов колес / Размер стабилизатора колес	3 / 4	
3.5	Количество передних колес / задних колес	1/230x70	
3.5.2	Количество ведущих колес / Размеры ведущих колес	558 mm	
3.6	Датчик передних колес	381 mm	
3.7	Расстояние между задними колесами		
Габаритные размеры		Габаритные размеры	
4.15	Высота грузовых вил в опущенном положении	h13	87 mm
4.19	Общая длина	l1	2044 mm
4.20	Длина до основания вил	l2	894 mm
4.21	Общая ширина	b1	820 mm
4.22	Секция вил / Ширина вил / Длина вил	s / e / l	70 mm / 185 mm / 1150 mm
4.24	Ширина каретки грузовых вил	b3	700 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	24 mm
4.34	Ширина прохода для паллет длиной 800 x 1200	Ast	2481 mm
4.35	Радиус поворота	Wa	1657 mm
4.9	Высота рукоятки в опущенном положении / поднятом положении	h14 / h14	760 mm / 1250 mm
Производительность		Производительность	
5.1	Скорость движения (с грузом / без груза)		6 km/h / 6 km/h
5.2	Скорость подъема (с грузом / без груза)		0.18 m/s / 0.30 m/s
5.3	Скорость опускания (с грузом / без груза)		0.27 m/s / 0.22 m/s
5.8	Макс. преодолеваемый уклон – с грузом / без груза		7 % / 10 %
5.10	Рабочий тормоз		Электромагнитный
Двигатель		Двигатель	
6.1	Номинальная мощность двигателя (S2 60 мин)		1.50 kW
6.2	Номинальная мощность подъемного двигателя для S3 15%		3 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 / 250 Ah
6.5	Вес батареи (+/-5%)		213 kg
Разное		Разное	
8.1	Тип привода		AC
8.4	Уровень шума на уровне уха водителя по DIN 12 053		65 dB

ES 614 LI 5P Inox Premium - габаритный чертеж



Характеристики мачт и начальная емкость

Двухсекционная с центральным расположением цилиндра (CCD)		CCD 29
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	1950
h3 - Высота подъёма	mm	2850
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	3390
Остаточная грузоподъёмность на максимальной высоте	kg	1300



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