

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

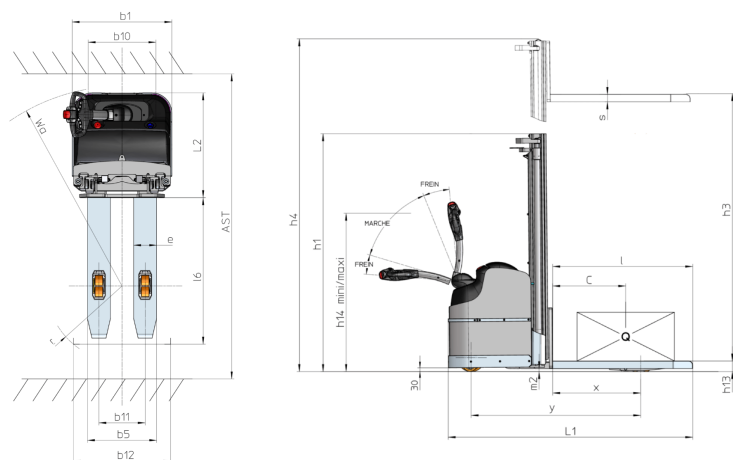
# ES 614 LI 5P INOX



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель	Manitou	
1.2	Наименование модели	ES 614 LI 5P Inox	
1.3	Источник питания	Электротехнический - Свинец	
1.4	Режим движения	Нижнее	
1.5	Номинальная грузоподъемность	1400 kg	
1.6	Центр тяжести груза	600 mm	
1.8	Расстояние от защитной решетки до центра задней оси	723 mm	
1.9	Колесная база	1393 mm	
<b>Вес</b>			
2.1	Снаряженная масса	1300 kg	
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)	1025 kg / 1690 kg	
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)	925 kg / 375 kg	
<b>Шины</b>			
3.1	Шины	Полиуретановый бандаж	
3.3	Количество нагруженных колес / Размеры грузовых колес	4 / 82x68	
3.4	Количество стабилизаторов колес / Размер стабилизатора колес	2 / 120x54	
3.5	Количество передних колес / задних колес	3 / 4	
3.5.2	Количество ведущих колес / Размеры ведущих колес	1/230x70	
3.6	Датчик передних колес	558 mm	
3.7	Расстояние между задними колесами	381 mm	
<b>Габаритные размеры</b>			
4.15	Высота грузовых вил в опущенном положении	87 mm	
4.19	Общая длина	2009 mm	
4.20	Длина до основания вил	859 mm	
4.21	Общая ширина	820 mm	
4.22	Секция вил / Ширина вил / Длина вил	60 mm / 189 mm / 1150 mm	
4.24	Ширина каретки грузовых вил	700 mm	
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	24 mm	
4.34	Ширина прохода для паллет длиной 800 x 1200	2452 mm	
4.35	Радиус поворота	1637 mm	
4.9	Высота рукоятки в опущенном положении / поднятом положении	750 mm / 1250 mm	
<b>Производительность</b>			
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	
<b>Двигатель</b>			
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	
<b>Разное</b>			
8.1	Тип привода	AC	
8.4	Уровень шума на уровне уха водителя по DIN 12 053	65 dB	

## ES 614 LI 5P Inox - 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](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. 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