

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ES 616 5 POINTS



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Технические характеристики		Метрический	
1.1	Производитель	Manitou	
1.2	Наименование модели	ES 616 5 points	
1.3	Источник питания	Электротехнический - Свинец	
1.4	Режим движения	Нижнее	
1.5	Номинальная грузоподъемность	1600 kg	
1.6	Центр тяжести груза	600 mm	
1.8	Расстояние от защитной решетки до центра задней оси	687 mm	
1.9	Колесная база	1272 mm	
Вес		Метрический	
2.1	Снаряженная масса	1225 kg	
2.2	Нагрузка на передний мост (с грузом) / задний мост (с грузом)	820 kg / 2005 kg	
2.3	Нагрузка на передний мост (без груза) / задний мост (без груза)	795 kg / 430 kg	
Шины		Полиуретановый бандаж	
3.1	Шины	4 / 82 x 68	
3.3	Количество нагруженных колес / Размеры грузовых колес	2 / 120 x 54	
3.4	Количество стабилизаторов колес / Размер стабилизатора колес	3 / 4	
3.5	Количество передних колес / задних колес	1/230 x 70	
3.5.2	Количество ведущих колес / Размеры ведущих колес	558 mm	
3.6	Датчик передних колес	380 mm	
3.7	Расстояние между задними колесами		
Габаритные размеры		Габаритные размеры	
4.15	Высота грузовых вил в опущенном положении	h13	85 mm
4.19	Общая длина	l1	1910 mm
4.20	Длина до основания вил	l2	761 mm
4.21	Общая ширина	b1	800 mm
4.22	Секция вил / Ширина вил / Длина вил	s / e / l	60 mm / 185 mm / 1150 mm
4.24	Ширина каретки грузовых вил	b3	700 mm
4.32	Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	30 mm
4.33	Ширина прохода для паллет шириной 1000 x 1200	Ast	2286 mm
4.34	Ширина прохода для паллет длиной 800 x 1200	Ast	2325 mm
4.35	Радиус поворота	Wa	1476 mm
4.9	Высота рукояти в опущенном положении / поднятом положении	h14 / h14	750 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
5.10	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%)		220 kg
Разное		Разное	
8.1	Тип привода		AC
8.4	Уровень шума на уровне уха водителя по DIN 12 053		65 dB

Характеристики мачт и начальная емкость

Односекционная с центральным расположением цилиндра (CCS)	CCS 15	CCS 17
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	1930
h2 - Свободный подъем	mm	1505
h3 - Высота подъема	mm	1505
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	1944
Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте	kg	1600
		1600

Двухсекционная улучшенной видимости (FVD)	FVD 29	FVD 34	FVD 38
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	1930	2180
h3 - Высота подъема	mm	2935	3435
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	3374	3874
Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте	kg	1100	850
			550

Двухсекционная со свободным ходом (FLD)	FLD 29	FLD 34
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm	1930
h2 - Свободный подъем	mm	1505
h3 - Высота подъема	mm	2930
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm	3369
Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте	kg	1100
		850

Трехсекционная со свободным ходом (FLT)	FLT 42
h1 - Высота с опущенной мачтой	mm
h2 - Свободный подъем	mm
h3 - Высота подъема	mm
h4 - Высота с выдвинутой мачтой	mm
Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте	kg
	400



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