

Комплектация
автоматической портальной мойки EasyWash (WashTec, Германия)
для легковых автомобилей, джипов и микроавтобусов.

Покупатель:
Адрес:
Дата:
№ предложения:

Наименование опции	Индекс	Кол-во, шт.	Краткое описание
	EasyWash		
		1	
Портальная мойка EasyWash	CN10	1	
Габариты моечного проема(высота/ширина) 2,3м./2,48м.	CNA023	1	Максимальные габариты автомобиля
Состав базовой мойки:		1	
Система FlexControl для отслеживания контура автомобиля	включено	1	
Цвет портала - белый RAL9010	включено	1	
Дозирующие насосы химии и осушающего воска 3л/час	включено	1	
Частотные регуляторы приводов движения портала и подъема щетки	включено	1	Частотные регуляторы обеспечивают плавную работу мойки
Энергетическая цепь	включено	1	Кабели коммуникаций(электричество, вода, сжатый воздух, химикаты) для подключения портальной мойки
Колея рельс портала 2,7м	включено	1	
Дизайн:		1	
Basic: металлические оцинкованные облицовочные панели, окрашенные в белый цвет RAL9010	CNA100	1	
Сушка:		1	
Сушка с боков и сверху(4х2,2кВт для высоты 2,3м. или 4х3кВт для высоты 2,9м.)	CNA505	1	
Оснащение мойки:		1	
LED(ЖК) индикатор позиционирования на передней облицовочной панели (правая сторона)	CNA203	1	Светящиеся указатели вперед-стоп-назад. Позволяют правильно установить автомобиль относительно портала.
Моющие системы:		1	
3 полиэтиленовые (фибровые) щетки	CNA302	1	
Щеточный мойщик колесных дисков (диаметр щетки 18") со встроенной системой подачи воды под высоким давлением,	CNA320	1	Гарельчатые щетки мойки колес дополнительно оборудованы системой высокого давления(до 70бар) - позволяет более качественно промыть сложные диски колес, а также более тщательно промыть пороги автомобиля. Не в сочетании с поз. CNA310, 475, 477
Арка нанесения моющей пены с боков с дозирующим насосом 3 л/ч	CNA340	1	Нанесение активной пены происходит после нанесения замачивающей химии для усиления ее действия. В дальнейшем применяется высокое давление.
Системы бесконтактной мойки водой под высоким давлением		1	
Боковая система высокого давления 16бар. (требуется установка насоса 5,5кВт)	CNA410	1	удаляет с кузова весь абразив способный повредить лакокрасочное покрытие во время мойки щетками. Не сочетается с поз.CNA475, 477
Операционный терминал:		1	
CP1 классический - операционный терминал, настенное исполнение.	SXA237	1	Устройство для операторов для запуска портала по коду, включая пульт управления с дисплеем, разъем для подключения считывателя карточек (без считывателя карточек) и функциональными клавишами.
Мойщик днища:		1	

Мойщик днища, неподвижные форсунки, заглубленная установка в центральный моечный кессон (требуется установка насосной станции)	SXA310	1	Производит мойку днища автомобиля водой под высоким давлением.
Насосные станции:		1	
Насосная станция 5.5 kW (16 bars, 100l/min)	SXA410	1	
Защита от "сухой" мойки, датчик давления на магистрали подвода воды - рекомендуемое устройство для всех систем водоснабжения	SXA530	1	Предотвращает выход из строя насосов в случае отсутствия воды в системе. Производит отключение.
Оборудование моечного зала:		1	
Рельсы для крепления на анкерные болты, 9м.	SXA615	1	Гальванизированная сталь
Направляющие рельсы 2,05м.	SXA640	1	
Дополнительная кнопка остановки портальной мойки	SXA670	1	
Контроль периферийных устройств		1	
Электроцит PV1	SXA911	1	