



ООО АВИК Интерпрайзес / AVIK Enterprises
Москва, Алтуфьевское ш. 31а, стр. 1/5
Тел / Факс : 8-(926)-231-6573



Предложение по проекту автомоечного комплекса от компании производителя

2007 г.

PECO Carwash Systems

Проект - Автомоечный комплекс - Россия.

**Автомоечный комплекс : конвейерно-тунельный ,
с Текстильной технологией мойки
с нанесением воска и сушкой с сушащим реагентом.
Производительность до 40 автомобилей в час .**

№№	№. Модели	Описание на русском языке	Кол-во	Стоимость \$
1	P-3g	Устройство безопасного въезда на конвейер. Коррелятор	1	
2	CONV-85	Транспортёр скрытого типа - 26,0 метра . Подхват автомобиля за заднее колесо . Гидравлический приводной механизм с автоматической системой натяжения цепи. В комплекте с цепью и 6-роликовым блоком подхвата. Постоянный обмыв роликов и цепи для долговременного использования.	1	
3	PPES	Электронные фото элементы на въезде для определения габаритов автомобиля.	1	
4	PE 191-1 ss	Арка среднего давления с подвижными форсунками для нанесения кислотного химического состава-растворителя дорожной пленки . 9 форсунок с пневмоприводом для изменения направления нанесения состава. (нерж.сталь)	1	
5	PE 108 ss	Стойки- аппликаторы среднего давления с форсунками для нанесения рабочего шампуня. (нерж.сталь)	1	
6	FLUSH - 1	Установка для мытья днища среднего давления , 3800 л/час x 1,5 МПа .	1	
7	MWC 2412	Блок мойки из 4 вертикальных щеток для вертикальных поверхностей и моющая завеса для горизонтальных плоскостей. Продольное движение занавесей, полный охват периметра вертикальными щетками, патентованное полотно. Гидравлический привод. Стальная Конструкция с многослойным покрытием Perfect.	1	
8	FHSH	Апликатор моющего шампуня	1	
9	PE 128 s	Две вертикальные щетки для мойки боковых панелей и порогов, h=0,71 м. Гидравлический привод вращения. Нерж.сталь	1	
10	FLUSH -2	Установка для мытья днища среднего давления , 3800 л/час x 1,5 МПа .	1	
11	PE 110 - 1 ss	Арка высокого давления для споласкивания чистой водой . 11 форсунок . 900 л/час x 8,25 Мпа . Нерж.сталь.	1	
12	PE 107 ss	Стойки- аппликаторы среднего давления с форсунками для нанесения трехцветного полироля. (нерж.сталь)	1	
13	FHSH	Апликатор моющего шампуня при выборе программы без полироля.	1	
14	PE 383 ss	Моющая щетка для мойки и полировки горизонтальных плоскостей. Патентованный материал для бережной обработки. Охват кузова от решетки радиатора до задней панели багажника. Система дезактивации блока при выборе бесконтактной мойки. (нерж.сталь)	1	
15	PE 163 s	Две вертикальные щетки для мойки боковых панелей, h=1,63 м. Гидравлический привод вращения. Нерж.сталь	1	
16	PE 110 - 2 ss	Арка высокого давления для окончательного споласкивания чистой водой . 11 форсунок . 900 л/час x 8,25 Мпа . Нерж.сталь.	1	
17	PE 191-2 ss +	Арка среднего давления с подвижными форсунками для нанесения холодного воска с дополнительной распылительной секцией. 9 форсунок с пневмоприводом для изменения направления нанесения состава. (нерж.сталь)	1	
18	PE 191-3 ss +	Арка среднего давления с подвижными форсунками для нанесения химического состава для сушки с дополнительной распылительной секцией. 9 форсунок с пневмоприводом для изменения направления нанесения состава. (нерж.сталь)	1	
19	DS60 ss	Автоматическая система сушки на 4 моторов (60 л/с) . Арка из Нерж.стали.	1	
		Сушка 15л.с. Направление действия направо - 1 шт		
		Сушка 15л.с. Направление действия налево - 1 шт		
		Сушка 15л.с. Прямо вниз - 2 шт		

REQUIRED OPTIONS (Необходимые агрегаты)				
№№	№. Модели	Описание на русском языке	К	Стоимость \$
1	PHS 13-24\bank 5	Гидравлический насос для гидроприводов механизмов	1	
2	PHS 10	Гидравлический насос для привода конвейера .	1	
3	Dosetron	Станция подачи хим. составов. (прецизионная система дозирования с безостановочной возможностью регулирования концентрации, с отсекающими клапанами подачи)	1	
4	D 1075	Станция повышения давления для подачи воды на арку споласкивания	1	
5	PE020	Помпы среднего давления для подачи хим.растворов на арки	1	
6	TMj-48	Микропроцессорная Система управления моечного комплекса на 48 функций. Панель управления с индикатором рабочего процесса. Выбор и программирование рабочего процесса - до 16 программ. Принтер печати отчетов в комплекте.	1	
7	Horn	Система оповещения комплекса о запуске конвейера, пульт запуска, пульты аварийной остановки.	1	
8	MCC 380/50	Силовой шкаф управления электромоторами и агрегатами , с пускателями. 380 В. 3фазы	1	
9	Install kit	Комплект инсталляционных материалов для сборки комплекса на площадке. Гидравлическое масло в комплекте.	1	
Итого стоимость оборудования после уплаченных таможенных тарифов и налогов, со склада в г.Москва, с НДС 18%, составляет:				\$283 083

Контактное лицо :Анфилатов Константин 8 (926) 231-6573

