



ООО АВИК Интерпрайзес / www.avidenterprises.ru
Москва, Алтуфьевское ш. 31а, стр. 1/5. Тел.(926) 231-6573



2007 г.

Проект - PECO Carwash Systems Trident T-85

**Автомоечный комплекс : конвейерно-тунельный ,
бесконтактная технология мойки, с сушкой .
Trident-T85.**

Производительность до 60 автомобилей в час.

№№	№. Модели	Описание на русском языке	Кол-во	Стоимость \$
1	P-3ss	Устройство безопасного въезда на конвейер (нерж.). Коррелятор	1	
2	CONV-85	Транспортёр скрытого типа - 26 метров . Подхват автомобиля за заднее колесо . Гидравлический приводной механизм с автоматической системой натяжения цепи. В комплекте с цепью и роликами подхвата.	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 химического состава-растворителя дорожной пленки . 9 форсунок с пневмоприводом для изменения направления нанесения состава. (нерж.сталь)	1	
5	PE 191-2 ss	Арка среднего давления с подвижными форсунками для нанесения рабочего шампуня . 9 форсунок с пневмоприводом для изменения направления нанесения состава. (нерж.сталь)	1	
6	ВРМАР	Апликатор шампуня на передний бампер	1	
7	ВРМАР	Апликатор шампуня на задний бампер	1	
8	PE 300-1 ss	Бластеры высокого давления для мойки переднего бампера . Осциляционное колебание с гидравлическим приводом . (нерж.сталь).1800 л/час x 8,25 МПа . Trident Series.	2	
9	PE 300-2 ss	Бластеры высокого давления для мойки заднего бампера . Осциляционное колебание с гидравлическим приводом . (нерж.сталь).1800 л/час x 8,25 МПа . Trident Series.	2	
10	PE 140 ss	Установка высокого давления с бластерами для мойки боковых поверхностей . Пневмопривод изменения направления действия форсунок для дополнительной обработки задней панели. Конструкция из нержавеющей стали . 7700 л/час x 6,8 МПа . Trident Series.	1	
11	PE905 ss	Арка мойки высокого давления с 3-я бластерами (16 двунаправленных форсунок в каждом) . Осциляционное колебание в поперечном направлении с гидравлическим приводом бластеров . 11 500 л/час x 8,3 МПа . Конструкция из нерж.стали . Trident Series.	1	
12	PE106 ss	Арка споласкивания и нанесения химического состава для сушки автомобиля. С дополнительной секцией орошения(нерж.сталь)	1	
13	DS60 ss	Автоматическая система сушки на 4 мотора (60 л/с) . Конструкция из нерж. Стали .	1	
		Сушка 15л.с. Направление действия направо		
		Сушка 15л.с. Направление действия налево		
		Сушка 15л.с. Прямо вниз - 2 шт		

REQUIRED OPTIONS (Необходимые агрегаты)

№№	№. Модели	Описание на русском языке	К	Стоимость \$
1	PHS 5\bank 2	Гидравлический насос для гидроприводов механизмов	1	
2	PHS 10	Гидравлический насос для привода конвейера .	1	
3	Dosetron	Станция подачи хим. составов.	1	
4	H 2515	Станция высокого давления для подачи воды на арки. 4700 л/час x 6,9 Мпа	1	
5	D3530	Станция высокого давления для подачи воды на установки высокого давления . 7900 л/час x 8,4 Мпа	2	
6	PE020\050	Помпы среднего давления для подачи хим.растворов на моющие арки	1	

7	NTCS-48	Микропроцессорная Система управления моечного комплекса на 48 функций . Панель управления с индикатором рабочего процесса. Принтер печати отчетов в комплекте.	1	
8	Install	Комплект материалов для сборки комплекса. (шланги, адаптер, клапана, масло гидравлическое)	1	
9	MCC 380/50	Силовой шкаф управления электромоторами и агрегатами , с пускателями. 380 В. Звразы	1	
Итого стоимость оборудования после уплаченных таможенных тарифов и налогов составляет, со склада г.Москва, с НДС 18%:				\$244 392

Подготовил Анфилатов Константин (926) 231-6573

