

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		<b>LK101KP</b>
<b>Моечные программы</b>	1-Мойщик днища и арок	X
	2-Мойка дисков с химией/ Горячая вода	X/X
	3-Мойка от мошек и насекомых/Горячая вода	X/X
	4--Предварительное замачивание/Горячая вода	X/X
	5-Пена/Горячая вода	X/X
	6-Мойка водой	X
	7-Воск-Горячая вода	X/X
	8-Опрыскивание горячей водой	X
	9-Сушка	X
<b>Max. размер транспорта</b>	<b>LxWxH</b> 520x220x20	X
<b>Min. Монтажные размеры</b>	700x395x33	X
<b>Вес</b>	3000 кг.	X
<b>Сушка</b>	<b>транспорт неподвижен, следует по контуру машины</b>	X
<b>Потребляемая мощность</b>	380 В 50 Гц 33 кВт	X
<b>Мощность двигателей</b>	15 кВт	X
<b>Мощность сушки</b>	33 кВт	X
<b>Сушка</b>	33 кВт/воздух 34500 м3/ч	X
<b>Поток насоса</b>	120 л/мин.	X
<b>Давление насоса</b>	10-90 бар, регулируется	X
<b>Мойщик днища</b>	16 форсунок	X
<b>Мойка кузова</b>	20 форсунок	X
<b>Пенные форсунки</b>	8 форсунок	X
<b>Мойщик днища</b>	30 л/машина	X
<b>Washing water</b>	160 л/машина	X
<b>Расход пенного раствора</b>	5 л/машина	X
<b>Расход воскового раствора</b>	3 л/машина	X
<b>Расход раствора для дисков</b>	2 л/машина	X
<b>Расход раствора от насекомых</b>	2 л/машина	X
<b>Расход на ополаскивание</b>	5 л/машина	X
<b>Химия для дисков</b>	50 мл/машина	X
<b>Химия от мошек</b>	40 мл/машина	X
<b>Химия для замачивания</b>	400 мл/машина	X
<b>Химия для пены</b>	115 мл/машина	X
<b>Воск</b>	40 мл/машина	X
<b>Электроэнергия</b>	1,50 кВт/машина	X
<b>Время мойки</b>	7 мин./машина	X
<b>Система подачи химии</b>	Электронный дозирующий насос	X
<b>Транспорт</b>	Легковой, микроавтобус, фургон	X
<b>СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ</b>		
<b>PLC</b>	Delta	X
<b>Сенсорный экран</b>	Delta	X
<b>Датчики</b>	Pepperls+fuchs, Banner, Sick	X
<b>Электрическая система</b>	Schneider, Siemens, Finder, Omron	X
<b>Платежная система</b>	Один тип жетона Опционально: специальный	X
<b>Система управления</b>	Сенсорный, дистанционный, интернет	X
<b>Указатель направления</b>	Светодиодный экран	X
<b>Использование языка</b>	Опция	X
<b>Зимнее использование</b>	Ручная система слива воды/Опционально: Автоматическая система слива воды	X

АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ -Фасады и колонны представляют собой алюминиевые композитные панели. (Может быть выполнен в тех цветах, на выбор) Стенки состоят из алюминиевой рамы с закаленным стеклом внутри. Потолок покрыт 10 - миллиметровым поликарбонатным прозрачным листом. Опция автоматические ворота.