



Автоматическая проездная мойка АЕ.LAP/40 для автобусов МАХ рабочая высота 4000 мм.

Технические характеристики:

- Электропитание 3x380 В/50 Гц
- Мощность 3,3 кВт – у стандартной комплектации
- Размеры: ДхШхВ=2200х5200х5200 мм

Стандартная комплектация:

- Оцинкованная рама
- Арка для ополаскивания водой с распылителями для нанесения моющего средства с помощью пневматического насоса
- Вертикальные щетки с электромеханическим приводом, управляемые отдельным модулем для каждой щетки, запатентованным фирмой AUTOEQUIP. Щетки обеспечивают тщательную мойку боковин, передней и задней частей автобуса.
- Программируемый контроллер управления со встроенным процессором
- Mini-ХВТ дисплей на дверце электрошкафа для контроля числа моечных циклов и для установки новых циклов моечных программ
- Электрочлапан 3/4" для контроля подачи чистой воды (управляется контроллером)
- Ручной клапан слива воды из контура.
- Насосный терминал
- Насосная установка 2,2 кВт, 200 л/мин, 3.5 бар. Для оборотной воды
- Направляющие для колес с анкерами

Дополнительное оборудование

Конструкция

- Боковая защита от брызг (h=4000 мм)

Мойка днища

- Мойка днища с фиксированными форсунками. С кнопкой запуска на пульте оператора.
- Насосная установка для мойки днища, 5,5 кВт, 250 л/мин, 6 бар

Автоматика

- Автоматика сброса воды из контуров при отрицательной температуре
- Автоматика запуска мойки днища по сигналу от фотоэлементов или вручную

г. Екатеринбург, ул. Гурзуфская, д.47Б, оф. 224. +7 (343)379-01-51

www.kom-teh.space



Очистная установка

- Очистная установка НЕ входит в комплект и подбирается согласно комплектации. Средний расход воды автоматической мойки находится в диапазоне 5 – 10 кубм в час.

Условия, оговариваемые при заказе:

Цвет боковых панелей :

- Синий (RAL5002), Красный (RAL3020)

Цвет щеток:

- Сине-серый ,
- Красно-серый

Сторона подвода энергоцепей (вода, электричество):

- Правая
- Левая

Подключение к воде:

- Напрямую к водопроводу,
- К буферному баку с водой

Размещение панели управления:

- На стене
- На полу (стойка)

Запуск системы мойки днища:

- Вручную
- С помощью фотоэлементов

В случае установки в имеющееся помещение:

- предоставить чертеж помещения
- указать необходимую длину кабелей и шлангов
- сообщите расстояние между стеной и порталом со стороны установки энергоцепи

Стоимость в стандартной комплектации от € 70 000