



СЕРВИС+

АВТОМОЙКИ ОТ И ДО...

+7 (495) 221-5900 | 2215900@mail.ru | msoplus.ru



КОМПЛЕКТАЦИЯ **STANDART**

В КОМПЛЕКТАЦИИ **STANDART** ПРИМЕНЕНЫ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ, ПРОШЕДШИЕ ИСПЫТАНИЕ ВРЕМЕНЕМ. ИДЕАЛЬНО ДЛЯ УСТАНОВКИ В ТЁПЛЫХ БОКСАХ. ПОДХОДИТ ДЛЯ АВТОМОЕК С НИЗКИМ И СРЕДНИМ ПОТОКОМ КЛИЕНТОВ. КОМПЛЕКТАЦИЯ ОПТИМИЗИРОВАНА ПО ЦЕНЕ БЕЗ ПОТЕРИ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ УЗЛОВ.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КОМПЛЕКТАЦИИ **STANDART**:

- ФУНКЦИЯ «ПЕНА» - ПОДАЧА КОНЦЕНТРАТА НА ВХОД ПОМПЫ, ЗАПЕНИВАНИЕ СОСТАВА ПРИ ПОМОЩИ ПЕННОЙ НАСАДКИ ТИПА ST-75
- ИСКЛЮЧЕНЫ «ПРОБРОСЫ» ХИМИИ В ПРОЦЕССЕ МОЙКИ ЗА СЧЕТ УСТАНОВКИ СПЕЦИАЛЬНОГО УЗЛА ДОЗАЦИИ ХИМИИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ПРОСТОТА КОНСТРУКЦИИ, РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ И ДОСТУПНОСТЬ ЗАПЧАСТЕЙ В ЛЮБОМ РЕГИОНЕ

ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ

STANDART

ФУНКЦИИ:

- ВОДА
- ПЕНА
- ПЕНА + ВОДА
- ВОСК
- ПАУЗА (ИНТЕЛЕКТУАЛЬНАЯ)

СПОСОБЫ ОПЛАТЫ:

- КУПЮРЫ (ICST)
- БАНКОВСКИЕ КАРТЫ (VENDOTEK)
- КАРТЫ ЛОЯЛЬНОСТИ

ОСОБЕННОСТИ:

- СВЕРХЪЯРКИЙ ДИСПЛЕЙ, АНИМАЦИЯ, ВЫВОД QR-КОДОВ
- КНОПКИ С ПОДСВЕТКОЙ
- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP64
- ПАНЕЛЬ – АНТИВАНДАЛЬНАЯ ПОЛИМЕРНАЯ ПЛЕНКА
- ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН ПАНЕЛИ
- УТЕПЛЕНИЕ

ФИСКАЛИЗАЦИЯ:

- ONLINE

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ МСО:

- ПРОГРАММА УПРАВЛЕНИЯ АВТОМОЙКОЙ
- УПРАВЛЯЮЩИЙ НОУТБУК, WI-FI РОУТЕР, КОНВЕРТОРЫ
- КАРТАМИ ЛОЯЛЬНОСТИ, СЕРВИСНЫЙ РЕЖИМ



1 БОКС

2 БОКСА

3 БОКСА

4 БОКСА

5 БОКСОВ

6 БОКСОВ

7 БОКСОВ

8 БОКСОВ

285 000 ₽ | 500 000 ₽ | 715 000 ₽ | 930 000 ₽ | 1 145 000 ₽ | 1 360 000 ₽ | 1 575 000 ₽ | 1 790 000 ₽



КОНСОЛЬ Z-ОБРАЗНАЯ – 2 ШТ:

- ДЛИНА - 1,55М
- AISI 304/430
- ПОВОРОТНЫЕ УЗЛЫ – PRC

КОВРИКОДЕРЖАТЕЛЬ – 4 ШТ:

- УЗКИЙ
- AISI 304

ПИСТОЛЕТ ВД – 2 ШТ:

- MV925 – ITALY
- ЗИМНИЙ/ЛЕТНИЙ

КОМПЛЕКТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПЕНЫ – 1 ШТ:

- КОПЬЁ – SF40/425 (НЕРЖ. ITALY)
- ST-75 (PRC)

КОМПЛЕКТ МОЕЧНЫЙ – 1 ШТ:

- КОПЬЁ – SF40/600 (НЕРЖ. ITALY)
- 40045 (ITALY)
- ST-10 (PRC)

ПИСТОЛЕТОДЕРЖАТЕЛЬ – 2 ШТ:

- Ø63ММ
- AISI304

ШЛАНГ (КОНСОЛЬ/ПИСТОЛЕТ) – 2 ШТ:

- ДЛИНА – 4М
- FLEX DN06

МАГИСТРАЛИ ВД (ОТ ТП ДО БОКСА) – 1 К-Т:

- ДЛИНА ПО МЕСТУ
- 2SC DN08
- УТЕПЛИТЕЛЬ
- ОБОГРЕВ

1 БОКС

2 БОКСА

3 БОКСА

4 БОКСА

5 БОКСОВ

6 БОКСОВ

7 БОКСОВ

8 БОКСОВ

140 000 ₺

280 000 ₺

430 000 ₺

580 000 ₺

740 000 ₺

900 000 ₺

1 070 000 ₺

1 240 000 ₺

ГИДРОБЛОК:

- НАСОС AR RR1520 (PRC)
- ДВИГАТЕЛЬ 5,5 КВТ ТИТАН (PRC)
- РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ VRT3 (ITALY)

СИСТЕМА ДОЗАЦИИ:

- 2 РЕАГЕНТА (ВОСК, ПЕНА)
- СОЛЕНОИДНЫЕ НАСОСЫ (ULKA)
- АНТИПОДБРОС ХИМИИ

ГИДРАВЛИКА:

- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 1 ШТ
- СМЕСИТЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ – AISI304
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R
- BY-PASS – ПРОТОЧНЫЙ
- ЗИМНИЙ РЕЖИМ – С ИНДИВИДУАЛЬНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ

КАРКАС:

- СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНОЙ ОКРАСКОЙ 2 СЛОЯ



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
150 000 ₹	300 000 ₹	450 000 ₹	600 000 ₹	750 000 ₹	900 000 ₹	1 050 000 ₹	1 300 000 ₹

СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ

STANDART

ОТ ПРАВИЛЬНОГО ПОДБОРА СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ОБЪЁМ И КОЛИЧЕСТВО ЁМКостей НАКОПИТЕЛЕЙ, ВИД И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ НАСОСОВ, СЕЧЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ) ЗАВИСИТ ПРАВИЛЬНОСТЬ И БЕЗОТКАЗНОСТЬ РАБОТЫ КАК ОТДЕЛЬНЫХ УЗЛОВ, ТАК И ВСЕЙ МОЙКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ В ЦЕЛОМ.

СОСТАВ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЗАВИСИТ ОТ КОЛИЧЕСТВА И ВИДОВ ПРОГРАММ, А ТАКЖЕ КОЛИЧЕСТВА ПОСТОВ.

СОСТАВ СИСТЕМЫ **STANDART**:

- РЕДУКТОР ДАВЛЕНИЯ
- АВАРИЙНЫЙ КЛАПАН ПРЕВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ
- ВВОДНОЙ ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ НАЛИВ ЕМКостей (ОТ 4x БОКСОВ)
- ЁМКость-НАКОПИТЕЛЬ ДЛЯ ВОДЫ (ОТ 4x БОКСОВ)
- НАСОС ПОДАЧИ ВОДЫ НА ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ БЛОК
- СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ
- ПИТАЮЩИЕ И ПОДАЮЩИЕ ТРУБОПРОВОДЫ
- ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
50 000 ₹	50 000 ₹	50 000 ₹	150 000 ₹	150 000 ₹	200 000 ₹	270 000 ₹	270 000 ₹

ОПЦИЯ ЗИМНИЙ РЕЖИМ TOTAL

➤ РЕКОМЕНДОВАНО К ЗАКАЗУ

ПРЕИМУЩЕСТВА:

УСТАНОВКА ОПЦИИ «ЗИМНИЙ РЕЖИМ TOTAL» ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВСЕСЕЗОННЫЕ МОЕЧНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ, ИЗБЕЖАТЬ ПОТЕРИ ДАВЛЕНИЯ В ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД ГОДА ИЗ-ЗА СМЕНЫ ЛЕТНИХ ПИСТОЛЕТОВ НА ЗИМНИИ, А ТАКЖЕ ОБЕСПЕЧИТЬ ПЕРЕКРЫТИЕ НЕ АКТИВИРОВАННОЙ МАГИСТРАЛИ.

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПЦИИ «ЗИМНИЙ РЕЖИМ TOTAL»:

- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ВД – 2 ШТ
- ИНДИВИДУАЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА МАГИСТРАЛЕЙ
- ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ВД – 2 ШТ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА – 2 ШТ



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
30 000 ₹	60 000 ₹	90 000 ₹	120 000 ₹	150 000 ₹	180 000 ₹	210 000 ₹	240 000 ₹

ФУНКЦИЯ «ОСМОС»

➤ ПОПУЛЯРНАЯ ФУНКЦИЯ

УКАЗАНА СТОИМОСТЬ ФУНКЦИИ БЕЗ УЧЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ. СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ ПРИВЕДЕНА В РАЗДЕЛЕ «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

УСТАНОВКА ОБРАТНОГО ОСМОСА, ВОДОПОДГОТОВКА (ЗАВИСИТ ОТ КАЧЕСТВА ВАШЕЙ ВОДЫ), ЁМКОСТЬ-НАКОПИТЕЛЬ, НАСОС ПОДАЧИ ОСМОТИЧЕСКОЙ ВОДЫ НА ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ БЛОК, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «ОСМОС»:

- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 1 ШТ
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
20 000 ₹	40 000 ₹	60 000 ₹	80 000 ₹	100 000 ₹	120 000 ₹	140 000 ₹	160 000 ₹

ФУНКЦИЯ «ТЁПЛАЯ ВОДА»

➤ ПОПУЛЯРНАЯ ФУНКЦИЯ

УКАЗАНА СТОИМОСТЬ ФУНКЦИИ БЕЗ УЧЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ. СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ ПРИВЕДЕНА В РАЗДЕЛЕ «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ МОЩНОСТЬ КОТЕЛЬНОЙ, БОЙЛЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ТЕРМОСМЕСИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «ТЁПЛАЯ ВОДА»:

- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 1 ШТ
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
20 000 ₹	40 000 ₹	60 000 ₹	80 000 ₹	100 000 ₹	120 000 ₹	140 000 ₹	160 000 ₹

ФУНКЦИЯ «ОБДУВ ВОЗДУХОМ»

УКАЗАНА СТОИМОСТЬ ФУНКЦИИ БЕЗ УЧЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ. СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ ПРИВЕДЕНА В РАЗДЕЛЕ «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

КОМПРЕССОР, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «ОБДУВ ВОЗДУХОМ»:

- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 1 ШТ
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА (В ТП И ДО БОКСОВ) – PP-R
- ОБДУВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ (ШЛАНГ + ПИСТОЛЕТ) – 1 ШТ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА



ОБДУВ ВОЗДУХОМ

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
35 000 ₺	70 000 ₺	110 000 ₺	150 000 ₺	195 000 ₺	240 000 ₺	290 000 ₺	340 000 ₺

ФУНКЦИЯ «ТУРБОСУШКА»

➤ ПОПУЛЯРНАЯ ФУНКЦИЯ

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «ТУРБОСУШКА»:

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА + КОНТАКТОР
- СИЛОВОЙ КАБЕЛЬ ОТ ТП ДО БОКСА
- ТУРБОСУШКА 4000 ВТ, ПОТОК ВОЗДУХА ДО 85 М/СЕК
- КОРПУС ЗАЩИТНЫЙ
- КОНСОЛЬ НЕРЖАВЕЮЩАЯ + ШЛАНГ + НАСАДКА



ТУРБО СУШКА

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
90 000 ₺	180 000 ₺	275 000 ₺	370 000 ₺	470 000 ₺	570 000 ₺	675 000 ₺	780 000 ₺

ФУНКЦИЯ «ПЫЛЕСОС»

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «ПЫЛЕСОС»:

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА + КОНТАКТОР
- СИЛОВОЙ КАБЕЛЬ ОТ ТП ДО БОКСА
- ПЫЛЕСОС 2400 ВТ, БАК 65 ЛИТРОВ
- КОРПУС ЗАЩИТНЫЙ (ОТ 3х БОКСОВ)
- КОНСОЛЬ НЕРЖАВЕЮЩАЯ + ШЛАНГ + НАСАДКА



ПЫЛЕСОС

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
70 000 ₺	140 000 ₺	285 000 ₺	490 000 ₺	560 000 ₺	630 000 ₺	775 000 ₺	980 000 ₺

ФУНКЦИЯ «АНТИМОСКИТ»

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «АНТИМОСКИТ»:

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА
- СОЛЕНОИДНЫЙ НАСОС (ULKA)



АНТИМОСКИТ

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
25 000 ₺	50 000 ₺	75 000 ₺	100 000 ₺	125 000 ₺	150 000 ₺	175 000 ₺	200 000 ₺



МОЙКА ЩЕТКОЙ

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИИ «МОЙКА ЩЕТКОЙ»:

- ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КНОПКА НА ТЕРМИНАЛЕ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ КОНТРОЛЛЕРА
- СОЛЕНОИДНЫЙ НАСОС (ULKA)
- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 1 ШТ
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА – PP-R
- КОНСОЛЬ НЕРЖАВЕЮЩАЯ + ШЛАНГ
- МАГИСТРАЛЬ ПОДАЧИ ЭМУЛЬСИИ ОТ ТП ДО БОКСА
- КОМПЛЕКТ ЩЁТКИ (ЩЁТКА + РУКОЯТЬ + ОРГАНАЙЗЕР)

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
110 000 ₺	220 000 ₺	335 000 ₺	450 000 ₺	565 000 ₺	680 000 ₺	800 000 ₺	920 000 ₺

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ

STANDART

РУЛОННЫЕ ВОРОТА ПВХ

ВАЖНО

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

ПОДГОТОВКА ПРОЁМА, ПОДВЕДЕНИЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НЕ ВХОДИТ В МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ КОМПЛЕКТА ВОРОТ. ПРИ ЗАКАЗЕ ВОРОТ УТОЧНИТЕ ТРЕБУЕМЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОЁМА И ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

РУЛОННЫЕ ПВХ ВОРОТА ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ СОВРЕМЕННЫХ МОЕЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ С ИНТЕНСИВНЫМ ПОТОКОМ АВТОМОБИЛЕЙ КАЖДЫЙ ДЕНЬ. ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ОТКРЫТИЯ. ВОЗМОЖНОСТЬ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ. ЭКОНОМИЯ ПРОСТРАНСТВА БЕЗ ПОТЕРИ ЭФФЕКТИВНОСТИ. МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ, ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ И МОЮЩИХ СРЕДСТВ

СТАНДАРТНЫЙ КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКИХ ВОРОТ ВКЛЮЧАЕТ:

- 2 СТОЙКИ (СТАЛЬ/НЕРЖ СТАЛЬ)
- ЩЕТОЧНОЕ УПЛОТНЕНИЕ ПОЛОТНА
- ПОЛОТНО ПВХ (ЦВЕТ НА ВЫБОР)
- ПРИВОД (НА ВЫБОР)
- КРЕПЕЖ
- КОРОБ ЗАЩИТНЫЙ (ОПЦИЯ)
- ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ (НА ВЫБОР)
- СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ – ФОТОЭЛЕМЕНТЫ
- КОМПЛЕКТ ПРОВОДКИ (СТАНДАРТНЫЙ)



ВОРОТА
до 9 м² **ОТ 159 000 ₺**

ВОРОТА
9 – 12 м² **ОТ 199 000 ₺**

ВОРОТА
12 – 15 м² **ОТ 250 000 ₺**

ВОРОТА
БОЛЕЕ 15 м² **ОТ 295 000 ₺**

МОНТАЖ **ОТ 25 000 ₺**
ДОСТАВКА **ОТ 12 000 ₺**

ПРИВОД
ВНУТРИВАЛЬНЫЙ **ОТ 32 000 ₺**
ОСЕВОЙ SHAFT **ОТ 70 000 ₺**
СКОРОСТНОЙ SERVO **ОТ 150 000 ₺**

ОПЦИИ
УТЕПЛЕНИЕ **+50%**
НЕРЖ. ПАКЕТ **ОТ 40 000 ₺**
ЗАЩИТНЫЙ КОРОБ **ОТ 15 000 ₺**

ДАТЧИКИ
ФОТОЭЛЕМЕНТЫ **2 900 ₺**
РАДАР **18 000 ₺**
МАГНИТНАЯ ПЕТЛЯ **18 000 ₺**

УПРАВЛЕНИЕ
ПУЛЬТ ДУ **1 000 ₺**
КОНТРОЛЛЕР С УЗ ДАТЧИКОМ **ОТ 50 000 ₺**

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТОФОР С ДИНАМИЧЕСКОЙ АНИМАЦИЕЙ

СВЕТОФОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ О НАЛИЧИИ ИЛИ ОТСУТСТВИИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА В БОКСЕ, А ТАКЖЕ НЕДОСТУПНОСТИ БОКСА. СВЕТОФОР УПРАВЛЯЕТСЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫМ ДАТЧИКОМ.

ОПИСАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ:



- ДИНАМИЧЕСКАЯ АНИМАЦИЯ СОСТОЯНИЯ
- НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ – 170-240В
- ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ – 15ВТ
- ЯРКОСТЬ – 6000КД
- ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР – -30...+40°С
- СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ – IP65
- РАЗМЕРЫ ВИДИМОЙ ОБЛАСТИ (ММ) – 192Х192
- УЗ-ДАТЧИК ОБНАРУЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЯ

СТОИМОСТЬ | **22 000 ₺**

ПЫЛЕСОС САМООБСЛУЖИВАНИЯ

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЫЛЕСОСА, КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ И СПОСОБ ЕГО ПРОКЛАДКИ, ВОЗДУШНАЯ МАГИСТРАЛЬ (ДЛЯ ФУНКЦИЙ «ОБДУВ» И «ХИМЧИСТКА»), МЕСТО РАЗМЕЩЕНИЯ ДЛЯ УДОБСТВА КЛИЕНТОВ

ПЫЛЕСОС САМООБСЛУЖИВАНИЯ – ВЫПОЛНЕН В КОРПУСЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304/430, ПРЕДСТАВЛЕН В ОДНО- (1) И ДВУХ- (2) ПОСТОВОМ ИСПОЛНЕНИИ, КОМПЛЕКТУЕТСЯ ПОВОРТНЫМИ КОНСОЛЯМИ ДЛЯ ШЛАНГОВ:



	1С	2С	1У	2У	1ПУ	2ПУ
ПЫЛЕСОС 2Т 2400 Вт, 1Ф	1	2	1	2	-	-
ТУРБИНА ПРОМЫШЛЕННАЯ 3000 Вт, 3Ф	-	-	-	-	1	2
МОНЕТОПРИЕМНИК VN-5	1	2	-	-	-	-
ЭКВАЙРИНГ VENDOTEK VN	-	-	1	2	1	2
КАРТЫ КЛИЕНТОВ	-	-	1	2	1	2
СТАТИСТИКА В ОБЩЕЙ СИСТЕМЕ	-	-	+	+	+	+
ШЛАНГ + НАСАДКА 8 МЕТРОВ	1	2	1	2	1	2
ФУНКЦИЯ «ОБДУВ»	10 000 ₺	20 000 ₺	10 000 ₺	20 000 ₺	10 000 ₺	20 000 ₺
ФУНКЦИЯ «ХИМЧИСТКА»	-	-	20 000 ₺	40 000 ₺	20 000 ₺	40 000 ₺

МОДЕЛЬ	1С	2С	1У	2У	1ПУ	2ПУ
СТОИМОСТЬ	140 000 ₺	230 000 ₺	180 000 ₺	310 000 ₺	210 000 ₺	370 000 ₺

РУКОМОЙНИК

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ РУКОМОЙНИКА, КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЕСЛИ ТРЕБУЕТСЯ) И СПОСОБ ЕГО ПРОКЛАДКИ, ТРАНСФОРМАТОР НА 220/24 VAC, ВОДОСНАБЖЕНИЕ, МЕСТО РАЗМЕЩЕНИЯ ДЛЯ УДОБСТВА КЛИЕНТОВ

РУКОМОЙНИК САМООБСЛУЖИВАНИЯ – ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МОЙКИ РУК И ПРОТИРОЧНОГО МАТЕРИАЛА НА АВТОМОЙКАХ САМООБСЛУЖИВАНИЯ. МОЖЕТ УСТАНОВЛИВАТЬСЯ В ЗОНАХ СУХОЙ УБОРКИ (ПРОТИРКИ) АВТОМОБИЛЕЙ ИЛИ НЕПОСРЕДСТВЕННО В БОКСЕ (КАК ПРАВИЛО В УТЕПЛЕННЫХ МОЙКАХ).



МОДЕЛЬ РП(У):

- КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ AISI 304/430
- ПЕДАЛЬНЫЙ КЛАПАН ERMES (ITALY)

МОДЕЛЬ РД(У):

- КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ AISI 304/430
- ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН 24VAC – 1 ШТ
- КОНТРОЛЛЕР УПРАВЛЕНИЯ С ИК-ДАТЧИКОМ
- БЕЗОПАСНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ – 24VAC
- ДУБЛИРУЮЩАЯ КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ С ТАЙМЕРОМ

МОДЕЛЬ

РП

РД

РПУ

РДУ

СТОИМОСТЬ

44 000 ₺

54 000 ₺

50 000 ₺

60 000 ₺

АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОЛИРОЛИ ПЛАСТИКА И ЧЕРНИТЕЛЯ РЕЗИНЫ

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ АППАРАТА, КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ И СПОСОБ ЕГО ПРОКЛАДКИ, МЕСТО РАЗМЕЩЕНИЯ ДЛЯ УДОБСТВА КЛИЕНТОВ



ФУНКЦИИ:

- ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА
- ЧЕРНЕНИЕ РЕЗИНЫ

КОРПУС:

- НЕРЖ. СТАЛЬ, ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ IP64
- ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ – КОМПОЗИТ
- НАЖИМНЫЕ КНОПКИ С ПОДСВЕТКОЙ
- ДИСПЛЕЙ – 7-SEG (ИНДИКАЦИЯ СРЕДСТВ)
- ВСТРОЕННЫЙ ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ

СПОСОБЫ ОПЛАТЫ:

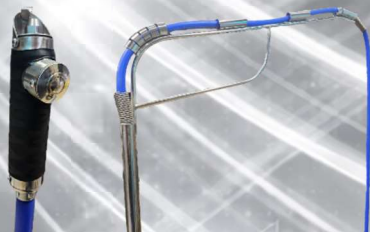
- БАНКОВСКИЕ КАРТЫ VENDOTEK
- КАРТЫ КЛИЕНТОВ

ПАРАМЕТРЫ:

- ГАБАРИТЫ (Д*Ш*В), СМ: 26*36*155 (БЕЗ КОНСОЛИ)
- ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ: 220В, 0,5КВТ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ (В СБОРЕ)
- ШЛАНГ С РАСПЫЛИТЕЛЕМ
- КОНСОЛЬ



СТОИМОСТЬ

180 000 ₺

СИСТЕМА УМЯГЧЕНИЯ

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

СИСТЕМА УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ ПОДБИРАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ВОДЫ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЫБИРАЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ КОЛИЧЕСТВА ПОСТОВ И НАЛИЧИЯ/ОТСУТСТВИЯ ОСМОСА

В КОМПЛЕКТАХ «УМЯГЧЕНИЕ» ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СИСТЕМЫ DOUBLE ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ МОЙКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ. УПРАВЛЕНИЕ РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ ДАТЧИКА ПРОТОКА ПО ДОСТИЖЕНИИ ЗАДАННОГО ОБЪЕМА ВОДЫ.



СОСТАВ СИСТЕМЫ УМЯГЧЕНИЯ:

- КОЛОННА FRP – 2 ШТ
- КЛАПАН УПРАВЛЕНИЯ ПО ОБЪЁМУ TMF – 2 ШТ
- СОЛЕВОЙ БАК VTS – 2 ШТ
- ЗАСЫПКА ИОНООБМЕННАЯ СМОЛА – 1 К-Т
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА PP-R – 1 К-Т

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
1 М ³ /час	1.8 М ³ /час	2.7 М ³ /час	2.5 М ³ /час	3.2 М ³ /час	3.8 М ³ /час	4.5 М ³ /час	5 М ³ /час
70 000 ₹	110 000 ₹	150 000 ₹	150 000 ₹	150 000 ₹	200 000 ₹	200 000 ₹	250 000 ₹

СИСТЕМА ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

СИСТЕМА ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ ВОДЫ ПОДБИРАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ВОДЫ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЫБИРАЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ КОЛИЧЕСТВА ПОСТОВ И НАЛИЧИЯ/ОТСУТСТВИЯ ОСМОСА

В КОМПЛЕКТАХ «ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ» ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СИСТЕМЫ DOUBLE ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ МОЙКИ САМООБСЛУЖИВАНИЯ. УПРАВЛЕНИЕ РЕГЕНЕРАЦИЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО ВРЕМЕНИ.



СОСТАВ СИСТЕМЫ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ:

- КОЛОННА FRP – 3 ШТ.
- КЛАПАН УПРАВЛЕНИЯ ПО ВРЕМЕНИ TMF – 2 ШТ
- АЭРАЦИОННЫЙ ОГОЛОВОК – 1 ШТ
- КОМПРЕССОР ДЛЯ АЭРАЦИИ – 1 ШТ
- ЗАСЫПКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ (СОРБЕНТ АС) – 1 К-Т
- ТРУБНАЯ ОБВЯЗКА PP-R – 1 К-Т

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
1 М ³ /час	1.8 М ³ /час	2.7 М ³ /час	2.5 М ³ /час	3.2 М ³ /час	3.8 М ³ /час	4.5 М ³ /час	5 М ³ /час
70 000 ₹	110 000 ₹	150 000 ₹	150 000 ₹	150 000 ₹	200 000 ₹	200 000 ₹	250 000 ₹

СИСТЕМА ОСМОС

ПРОМЫШЛЕННАЯ СИСТЕМА ОБРАТНОГО ОСМОСА ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ОЧИСТКИ ВОДЫ (ОБЕССОЛИВАНИЯ, УДАЛЕНИЯ СОЛЕЙ ЖЕСТКОСТИ, ХЛОРИДОВ И Т. Д.) И ПОЛУЧЕНИЯ СВЕРХЧИСТОЙ, СЛАБОМИНЕРАЛИЗОВАННОЙ ВОДЫ.



СОСТАВ СИСТЕМЫ ОСМОСА:

- КАРКАС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (СТАЛЬ 304 30*30*1.5MM) – 1 ШТ
- ФИЛЬТР МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ
- МЕМБРАННЫЕ БЛОКИ (СТЕКЛОВОЛОКНО RAIFIL)
- НАСОС ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ – 1 ШТ
- ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ (С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПРОМЫВКОЙ) – 1 ШТ
- РОТАМЕТР (ZYIA) – 2 ШТ
- МАНОМЕТР – 2 ШТ
- ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА – 1 К-Т
- ЭЛЕКТРО-МАГНИТНЫЙ КЛАПАН – 2 ШТ
- ЛИНИЯ РЕЦИРКУЛЯЦИИ
- МЕМБРАННЫЙ ЭЛЕМЕНТ

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
0,25 М³/час	0,25 М³/час	0,5 М³/час	0,5 М³/час	1 М³/час	1 М³/час	2 М³/час	2 М³/час
120 000 ₹	120 000 ₹	175 000 ₹	175 000 ₹	250 000 ₹	250 000 ₹	320 000 ₹	320 000 ₹

КОМПРЕССОР

ВАЖНО ПРИ ПОДБОРЕ КОМПРЕССОРНОЙ УСТАНОВКИ НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ ПОТРЕБНОСТЬ ВСЕЙ АВТОМОЙКИ В СЖАТОМ ВОЗДУХЕ, КОТОРАЯ БУДЕТ ЗАВИСИТЬ ОТ ВИДОВ ПРОГРАММ, КОЛИЧЕСТВА ПОСТОВ, А ТАКЖЕ УСТАНОВЛЕННОГО ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

КОМПРЕССОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ВЫРАБОТКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА НА АВТОМОЙКАХ САМООБСЛУЖИВАНИЯ (ФУНКЦИЯ «ОБДУВ» НА ПОСТАХ И ПЫЛЕСОСАХ, В СИСТЕМЕ ВОДОПОДГОТОВКИ И ДР). КОМПРЕССОР В БАЗОВОМ ИСПОЛНЕНИИ НЕ КОМПЛЕКТУЕТСЯ УСТРОЙСТВОМ ОЧИСТКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА ОТ ВОДЫ, МАСЕЛ (В ФАЗАХ АЭРОЗОЛЕЙ, ЖИДКОСТИ И ПАРОВ), ТВЕРДЫХ МИКРОЧАСТИЦ. ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ТРЕБУЕМОГО КЛАССА ЧИСТОТЫ СЖАТОГО ВОЗДУХА ТРЕБУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ОЧИСТКИ.



СОСТАВ УСТАНОВКИ:

- БЛОК ПОРШНЕВОЙ
- ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ
- РЕМЕННЫЙ ПРИВОД С ЗАЩИТНЫМ ОГРАЖДЕНИЕМ
- РЕСИВЕР С РЕДУКТОРОМ И КРАНОМ
- ПРЕССОСТАТ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ
- ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ
- ВОЗДУХОПРОВОД С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ
- КОЛЕСА И АМОТИЗАТОРЫ

1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
СБ4/С-50.LB24A	СБ4/С-50.LB30	СБ4/С-50.LB30	СБ4/С-100.LB30	СБ4/С-200.LB40	СБ4/С-200.LB40	СБ4/Ф-270.LB75	СБ4/Ф-270.LB75
45 000 ₹	55 000 ₹	55 000 ₹	58 000 ₹	87 000 ₹	87 000 ₹	105 000 ₹	105 000 ₹

СИСТЕМА ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

НЕОБХОДИМО УЧЕСТЬ:

СИСТЕМА СТОК™ ЯВЛЯЕТСЯ ФИНАЛЬНЫМ БЛОКОМ ДООЧИСТКИ ОБЛАДАЮЩАЯ ГИГИЕНИЧЕСКИМ ПАСПОРТОМ И ДЕКЛАРАЦИЕЙ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ЕАЭС. ДЛЯ КОРРЕКТНОЙ РАБОТЫ ВСЕЙ СИСТЕМЫ НА ЭТАПЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРЕБУЕТСЯ ЗАЛОЖИТЬ СИСТЕМУ КОЛОДЦЕВ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ПЕРЕЛИВА И ОТСТАИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД.

СИСТЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ КОМПЛЕКСНАЯ СТОК™ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ОТ НЕФТЕПРОДУКТОВ И ВЗВЕШЕННЫХ ЧАСТИЦ СТОЧНЫХ ВОД АВТОМОБИЛЬНЫХ МОЕК, СЕРВИСОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТО- И МОТОТРАНСПОРТА, СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛОЩАДОК, АВТОРЕМОНТНЫХ МАСТЕРСКИХ ПЕРЕДВИЖНОГО СОСТАВА.

СОСТАВ УСТАНОВКИ:

- УСТАНОВОЧНАЯ РАМА
- ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ КОЛОННА
- ФИЛЬТРУЮЩАЯ ЗАГРУЗКА
- ЕМКОСТЬ ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ
- ПОГРУЖНОЙ НАСОС
- НАСОС ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ
- ТРУБНАЯ СБОРКА
- ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ



1 БОКС	2 БОКСА	3 БОКСА	4 БОКСА	5 БОКСОВ	6 БОКСОВ	7 БОКСОВ	8 БОКСОВ
СТОК-1ФНмини	СТОК-1ФН	СТОК-2ФН	СТОК-2ФН	СТОК-3ФН	СТОК-3ФН	СТОК-5ФН	СТОК-5ФН
83 000 ₽	92 000 ₽	97 000 ₽	97 000 ₽	110 000 ₽	110 000 ₽	133 000 ₽	133 000 ₽