

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Рукомойники технологические предназначены для мытья рук на кухнях предприятий общественного питания, торговли и пищевой промышленности. Рукомойники состоят из моечных отделений, изготовленных из нержавеющей стали и сборно-разборных каркасов из оцинкованной стали/нержавеющей стали. Рукомойники изготавливаются в двух вариантах – бедренные РТБ и педальные РТП. Ножи каркасов педальных рукомойников оснащены регулируемыми полиамидными опорами для компенсации неровностей пола. Все рукомойники имеют отверстие для монтажа смесителя.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОД

Перед началом эксплуатации изделия необходимо снять защитную пленку с поверхности деталей из нержавеющей стали. Обслуживание рукомойников заключается в периодической протяжке крепежа и выверке положения оборудования относительно горизонта. После каждого использования моечное отделение требует соответствующего ухода, который заключается во влажной уборке с применением нейтральных моющих средств, не содержащих твердых абразивных частиц и агрессивных химических реагентов, способных разрушить защитную оксидную пленку на поверхности нержавеющей стали. После мытья следует тщательно протирать поверхности изделия сухой мягкой тканью.

! При уходе запрещается использовать хлорсодержащие и концентрированные соледержащие средства.

Рекомендуется периодически обрабатывать поверхности моечного отделения специальными средствами по уходу за нержавеющей сталью (очищающие и фосфатирующие полироли), которые позволяют существенно сократить время возобновления защитной оксидной пленки. При регулярном выполнении всех рекомендаций на поверхностях моечных отделений не будут появляться следы окисления и трудноудаляемых загрязнений, которые, в свою очередь, могут являться причиной зарождения очагов коррозии и привести к преждевременному выходу оборудования из строя.

Подробная информация по уходу за изделиями представлена на сайте предприятия-изготовителя mecon.ru/reference/.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Гарантийный срок эксплуатации оборудования – 12 месяцев с момента его отгрузки покупателю со склада предприятия-изготовителя или официального дилера, но не более 18 месяцев с момента изготовления (исчисляется со дня приемки ОТК, что подтверждается наличием информационной этикетки, расположенной на обратной стороне моечного отделения, в которой зашифрована информация о дате изготовления и прохождении изделием контроля качества).
2. Одним из условий сохранения гарантии на ванны является наличие, сохранность и читаемость информационной этикетки.
3. В течение гарантийного периода запрещается вносить в конструкцию оборудования какие-либо изменения, не предусмотренные предприятием-изготовителем и осуществлять несанкционированный ремонт.
4. Предприятие-изготовитель информирует о том, что рисунок кристаллизации на поверхности оцинкованных деталей одного изделия, либо на деталях изделий разных производственных партий может отличаться, что не является дефектом изделия.
5. Ремонт или замена оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации производится предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и требований настоящего паспорта.
6. Со всеми условиями предоставления гарантии вы можете ознакомиться на сайте предприятия-изготовителя mecon.ru/reference/.

ДАнные О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

ООО «Компания Мекон» 620041, г. Екатеринбург, ул. Кислородная, 8

☎ (343) 270-22-55

✉ ekb@mecon.ru

Прохождение контроля качества:



mecon.ru



ПАСПОРТ

Рукомойники
технологические

серия Base РТБб/РТПб
серия Norma Inox РТБн/РТПн



mecon.ru

Номенклатура

РТБб/РТБн – бедренные

РТПб/РТПн – pedalные

| Марка | Габаритные размеры, мм | Размеры моечного отделения, мм | Комплектация |
|-----------|------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| РТБб/РТБн | 500x400x300 | 400x330x140 | борт, отверстие для смесителя |
| РТПб/РТПн | 500x400x860 | 400x330x140 | борт, отверстие для смесителя |

*Дополнительные опции: излив, заглушка отверстия для монтажа смесителя

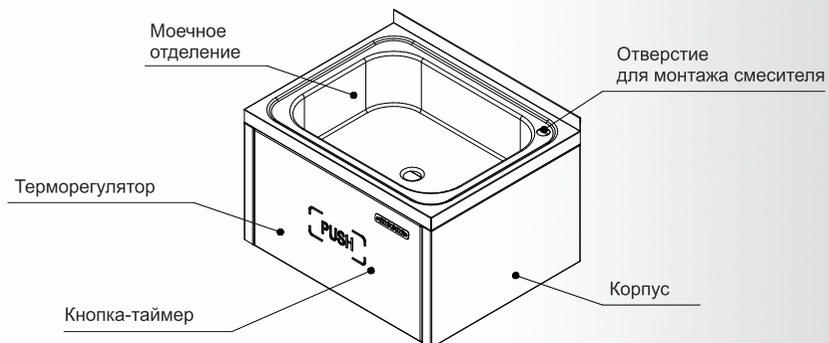
Комплектная ведомость РТБб/РТБн

| № | Наименование элемента | Кол-во, шт |
|---|-----------------------|------------|
| 1 | Моечное отделение | 1 |
| 2 | Корпус | 1 |
| 3 | Терморегулятор | 1 |
| 4 | Кнопка-таймер | 1 |

Последовательность сборки РТБб/РТБн

Поставляется в собранном виде

Схема РТБб/РТБн



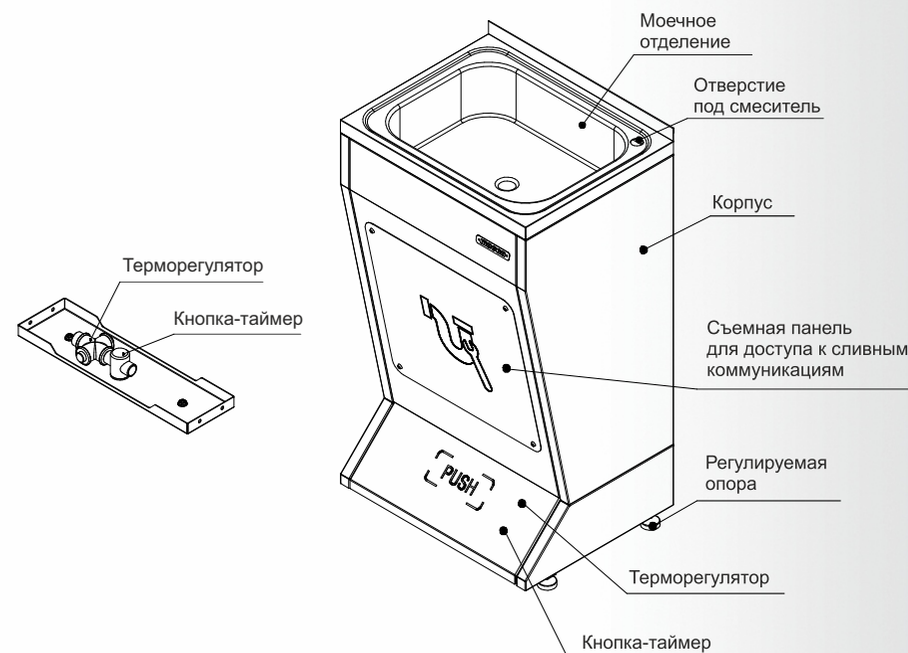
Комплектная ведомость РТПб/РТПн

| № | Наименование элемента | Кол-во, шт |
|---|-----------------------|------------|
| 1 | Моечное отделение | 1 |
| 2 | Корпус | 1 |
| 3 | Терморегулятор | 1 |
| 4 | Кнопка-таймер | 1 |

Последовательность сборки РТПб/РТПн

Поставляется в собранном виде.

Схема РТПб/РТПн



- ! Рекомендация производителя: обработать стык м/о с каркасом и примыкание ручки к стене силиконовым герметиком.