

## Каталог раздела - Участок ремонта агрегатов топливной аппаратуры и фильтров



### Универсальная моечная установка тормозных приборов (МУ)

МУ осуществляет процесс очистки деталей в автоматическом режиме с возможностью установки температуры моющего раствора и времени моющего цикла, а также последующей сушкой деталей сжатым воздухом.

### Назначение:

**МУ предназначена для проведения процесса мойки и сушки мелких деталей общей массой не более 200 кг.**

### Технические характеристики:

- Объем бака – 340 л.
- Максимальная высота детали – 500 мм
- Диаметр корзины для деталей – 1200 мм
- Максимальная загрузка – 200 кг.
- Электропитание – от сети переменного тока напряжением 380 В, частотой 50 Гц.

- Мощность, потребляемая от сети питания – не более 10 кВт.
- Питание водой – от цеховой гидромагистрали давлением не менее 0,15 МПа (1,5 кгс/см<sup>2</sup>).
- Питание сжатым воздухом – от цеховой пневмомагистрали давлением не менее 0,65 МПа (6,5 кгс/см<sup>2</sup>), не более 0,8 МПа (8,0 кгс/см<sup>2</sup>).
- Время моечного цикла – до 30 минут.
- Температура моющего раствора – от 0 до +70°С.
- Время установления рабочего режима – не более 5 минут.
- Масса – не более 380 кг.
- Габаритные размеры (длина×ширина×высота) – не более 1550×1850×1350 мм.
- Высота при открытой крышке – 2400 мм.
- Допустимая температура окружающего воздуха – от +10 до +35°С.
- Средний срок службы – не менее 6 лет.