



Моечная машина универсальная предназначена для мойки моющим раствором автотормозных приборов, а также других мелких деталей и агрегатов перед ремонтом в условиях депо.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Диаметр корзины, мм	900
Частота вращения корзины, мин ⁻¹	5-10
Грузоподъемность корзины, кг	250
Способ электрической защиты	Заземление
Производительность насоса, м ³ /час	18
л/мин	300
Давление насоса, атм	2,5-3
Мощность насоса, кВт	2,2
Напряжение насоса, В	380
Мощность насоса, кВт	0,37
Суммарная мощность, кВт	9
Мощность нагревателя, кВт	3x2
Напряжение нагревателя, В	220
Объем моющего раствора, л, не более	130
Максимальная температура моющего раствора, °С	80
Габаритные размеры, мм, не более:	1480x1180x1750
длина x ширина x высота	
Полезная высота рабочего пространства, мм	500

Моечная машина универсальная

Масса установки, кг, не более: 180

В комплекте поставляется устройство для удаления из раствора нефтепродуктов .