



Универсальная машина для мойки корпусов бужс предназначена для выпрессовки подшипников и мойки моющим раствором корпусов бужс пассажирских вагонов.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Продолжительность мойки, мин	2-6
Температура моющего раствора, °С	40-90
Производительность насоса, м <sup>3</sup> /час	25
Напор, м вод ст	32
Усилие выпрессовки, кг, не более	500
Ёмкость бака, м <sup>3</sup>	1,2
Давление воздуха, МПа	0,4-0,6
Нагрев моющего раствора	ТЭНами
Количество ТЭНов	3
Мощность электронагрева, кВт	36
Установленная мощность, кВт не более	
- электрический	42,0
Габаритные размеры, мм, не более:	4000x1450x2450
длина x ширина x высота	
Масса без моющего раствора, кг, не более:	1800
Масса пульта управления, кг	50

В комплекте поставляется устройство для очистки моющего раствора от нефтепродуктов.