

Автоматическая промывочная установка АМ1000



Область применения:

мастерские по ремонту двигателей грузовых автомобилей, тракторов, предприятия нефте-газовой промышленности

Показатель	Значение
Ширина, мм	1300
Длина в закрытом положении, мм	1170
в открытом положении, мм	1550
Высота в закрытом положении, мм	1160
в открытом положении, мм	1850
Полезная высота рабочего пространства, мм	500
Объем моющего раствора, л	200
Максимальная температура моющего раствора, °С	80
Диаметр корзины, мм	1000
Частота вращения корзины, мин ⁻¹	5-10
Грузоподъемность корзины, кг	250
Способ электрической защиты	Заземление
Мощность нагревателя, кВт	3x2
Напряжение нагревателя, В	220
Давление насоса, атм	2,5-3
Производительность насоса, куб.м /час	2x18
л/мин	2x300
Мощность насоса, кВт	2x2,2
Напряжение насоса, В	380
Суммарная мощность, кВт	10,4

Материал изготовления – нержавеющая сталь AISI430(2.0мм), комплектация итальянскими насосами