

Автоматическая промывочная установка АМ1400



характеристики	АМ1400
ширина, мм	1900
длина, мм	1700
в открытом положении	2200
Высота, мм	1550
в открытом положении	2500
Полезная высота рабочего пространства, мм	780
Объем моющего раствора, л	250
Привод	механический 0.37 кВт
Диаметр корзины, мм	1400
Частота вращения корзины	7(10)
Грузоподъемность корзины, кг	400
Мощность нагревателя, кВт	3x2,0
Напряжение нагревателя, V	220

Используемый насос	пр-во Италия
Давление насоса, атм	3,0
Производитель-ность насоса, куб.м/час л/мин	2x18 2x300
Мощность насоса, кВт	2x2,2
Напряжение насоса, V	380
Суммарная мощность	10,8
Вес, кг	400
Материал корпуса	Сталь нержавеющая AISI430 (2,0мм)
Технические условия	ТУ 5251-001-10500030-2010