

ХАРАКТЕРИСТИКИ

845

	UC - 1/10	UC - 3/20
Установленная мощность N	0.37кВт	0,55кВт
Вместимость емкости V	60дм ³	
Материал - полипропилен	PP-DWS	
Габаритные размеры:	ф 700х900	800x518x
Общая масса	25 кг	30 кі
Напряжение U	~220 V	
•		

НАСОС с одно- или двухфазным двигателем

Производительность Q

Высота подъема Н

Материал

UC – 1/10	UC – 3/20	
1м³/ч	3м³/ч	
10м	20м	
полипропилен , кислотоустойчивая сталь		

UC-1/10-1; UC-3/20-1 с нагревателем

НАГРЕВАТЕЛЬ P = 1x 1.5 kW

НАСОСНЫЙ АППАРАТ предназначается для химической очистки отопительных систем и аппаратов от накипи и продуктов коррозии.

ТИПЫ UC-1/10 и UC-1/10-1 - служат для очистки теплообменников с небольшой пропускной способностью и стоек до высоты $10\,\mathrm{m}$.

ТИПЫ UC-3/20 и UC-3/20-1 - служат для очистки пластинчатых теплообменников, соединенных в пакеты и стоек до высоты 20 м.

Установленный распределитель позволяет изменить направление прокачки раствора без выключения насоса. Щит управления насосных комплектов ZP обеспечивает безопасную работу аппарата. Примененные пластмассовые материалы: PP, PVDF обеспечивают полную химическую стойкость к таким веществам как: минеральные кислоты, азотная кислота, фосфорная кислота, соляная кислота; органичные, такие как: муравьиная кислота, уксусная кислота, лимонная кислота и натровый щелок.