



АДЭа-10-СЗМО аквадистиллятор



Аквадистилляторы производят дистиллированную, очищенную воду в соответствии с Фармокопеей ст. 42-2619-89ГФ XI.

Аквадистилляторы могут производить как холодную, так и горячую (+80 °С) очищенную воду, что особенно необходимо для приготовления высоконасыщенных растворов.

Аквадистилляторы легко объединяются с водосборниками в единую систему: когда уровень воды в водосборнике достигает верхней отметки, дистиллятор автоматически отключается.

Аквадистилляторы предназначены для работы при температуре окружающего воздуха от +10 °С до +35 °С, относительной влажности 80 % при +25 °С.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Род тока	Однофазный переменный
Габаритные размеры, мм	540×275×665
Масса, кг	20
Производительность, л/ч	10
Средняя наработка на отказ, ч	2500
Время непрерывной работы не более, ч	8
Перерыв не менее, ч	2
Время разогрева, мин	30
Энергопотребление, кВт/А	9
Напряжение, В	220

Комплект поставки

Блок дистилляторный -1шт., холодильник – 1шт., пульт управления – 1шт., каркас – 1шт., переходник – 2шт., Хомут 20– 10шт., трубка силиконовая 16x2 (1,7м) – 1шт., трубка слива ПВХ 16x2 (1,7м) – 1шт., трубка ПВХ 16x2 (2,35м) – 1шт., вставка плавкая ВП1-1 1А – 2шт., паспорт – 1шт..