

Altimax | RV12-2M

Ротационный испаритель



1

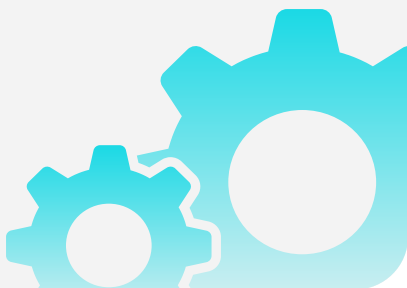
Модель
в серии

Встроенный вакуумметр
для лучшего контроля
дистилляции

Водяная баня
из нержавеющей
стали

Интуитивно понятное
управление
скоростью вращения

Ручной подъемный
механизм бани



Эффективный
холодильник
для высокой
скорости
упаривания

Боковой кран
для долива жидкости
в процессе упаривания



Технические характеристики

Модель	Altimax RV12-2M
Напряжение питания сети переменного тока частотой (50±1) Гц, В	220
Тип холодильника-конденсатора	Вертикальный, Ø85 мм, высота 460 мм
Объем колбы приемника, л	1
Максимальный объем испарительной колбы, л	2
Мощность мотора привода вращения, Вт	40
Мощность нагревателя бани, Вт	1500
Материал нагревательной бани	Нержавеющая сталь
Высота подъема бани, мм	120
Диапазон установки скорости вращения испарительной колбы, об/мин	От 0 до 120
Максимальная температура нагрева бани, °C	400
Точность установки температуры нагрева, °C	±1
Максимальный вакуум, мм рт.ст.	25
Габаритные размеры (ШхВхД), мм	650x520x650
Параметры сети питания	220В/50Гц
Масса, кг	21

Комплектация

Привод ротационного испарителя в сборе	1 шт.
Контроллер двигателя	1 шт.
Штатив	1 шт.
Крепление колбы-приемника	1 шт.
Вакуумметр	1 шт.
Крепление холодильника	1 шт.
Подставка колбы-приемника	1 шт.
Водяная баня ротационного испарителя	1 шт.
Комплект стекла (холодильник, приемная колба, колба для упаривания, трубка-адаптер со шлифом №29, кран-дозатор)	1 шт.
Гайка холодильника	1 шт.
Клипса колбы для упаривания	1 шт.
Прокладка	1 шт.
Предохранитель 10А	1 шт.
Шестигранный ключ	1 шт.
Кабель питания	1 шт.

Сертификаты



Руководство
по эксплуатации



Декларация
о соответствии

Информация для заказа

Артикул	Наименование
RV120101	Altimax RV12-2М Испаритель ротационный