

## ДИСТИЛЛЯТОРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ



UD-1050



UD-1050, UD-1100, UD-1200



UD-5000

Модель	UD-1050	UD-1100	UD-1200	UD-5000
Производительность, л/час	5	10	20	5
Исполнение	настоечное			напольное
Охлаждение	проточная вода			вентиляторы
Расход воды на охлаждение, л/час	45	80	160	8
Материал корпуса	нержавеющая сталь			
Материал камеры	нержавеющая сталь			
Внешние размеры (ДхШхВ), мм	330x240x730	350x270x830	480x330x740	420x420x1130
Вес, кг	6	7,5	11	20
Мощность общая, кВт	4,5	7,5	15	3,5
Электропитание, В	220	380		220

Предназначены для получения качественной дистиллированной воды (соответствует ГОСТ 6709-72; ГОСТ Р 58144-2018 Вода дистиллированная) медицинского, бытового и технического назначения.

### Достоинства моделей:

- Изготовлены из нержавеющей стали с помощью штамповки и сварки, что обеспечивает коррозионную стойкость и долговечность.
- Эффективный конденсатор в виде спиральной трубки обеспечивает хороший теплообмен и высокий выход дистиллированной воды.
- Автоматическое отключение при падении уровня воды (перегреве) и возобновление работы после восстановления водоснабжения.
- Моноблочная компоновка уменьшает количество изнашивающихся элементов.
- Быстроразъемная конструкция камеры конденсации, облегчающая обслуживание аппарата.

- Широкий выбор моделей позволяет подобрать наиболее подходящие приборы.
- Модель UD-5000 не требует подключения к проточной воде. Конденсация пара происходит при помощи воздушного охлаждения.



6-200-1

Таймер лабораторный



9

Банки с винтовой крышкой



6-300-2

Контроллер для пипеток механический