



## Дистиллятор ДЭ-210

Производитель: Ливам ПФ

Модель: ДЭ-210

<https://assa-group.ru/distillers-de-210>

**Фирменное наименование:** «Аквадистиллятор медицинский электрический ДЭ-210»

**Назначение:** Для производства дистиллированной воды из исходной путем её нагрева до кипения с дальнейшей конденсацией водяного пара и получением дистиллята с температурой +45°C.

**Качество производимой воды соответствует требованиям:**

- ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная»
- статьи ФС.2.2.0020.15 «Вода очищенная»

**Электропроводность дистиллированной воды: 3,5 мкСм/см.**

**Преимущества:**

- **Низкий удельный расход электроэнергии** для получения 1 литра дистиллированной воды.
- **Низкий уровень расхода воды на охлаждение** для получения 1 литра дистиллированной воды.
- **Электропроводность дистиллированной воды меньше ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная»**

**Особенности:**

- Корпус и основные детали изготовлены из высоколегированной зеркальной нержавеющей стали 12Х18Н10Т (AISI 321).
- Надёжность работы при образовании накипи на нагревательных элементах (электродах): электроды не перегорают, как перегорают ТЭНы при образовании накипи.
- Разборная конструкция камеры конденсации для визуального контроля над образованием накипи, простой очистки от отложений, удобства обслуживания и ремонта.
- Трубный конденсатор.
- Возможность использования для охлаждения дистиллята охлажденной очищенной воды из технологической системы замкнутого водооборота (если она присутствует на предприятии).
- Автоматический контроль уровня воды в камере испарения.
- Устройства для очищения пара от капель не перегнанной воды.
- Возможность объединения со сборником для хранения очищенной воды в единую автоматически работающую систему.
- Исполнение: напольное.

### **Система безопасности:**

- Автоматическое отключение электродов при снижении уровня воды в камере испарения ниже допустимого.
- Автоматическое поддержание количества воды, идущей на испарение.
- Автоматическое отключение аквадистиллятора (электродов) при наполнении водосборника.

**Основные технические характеристики**

**Габариты ДЭ-210 для грузоперевозчика**

## ДЭ-210

**Производительность, л/ч:** 210 (-10%)

**Напряжение, В:** 380

**Потребляемая мощность, кВт:** 128

**Расход исходной воды, л/ч:** 1800 ( $\pm 10\%$ )

**Габаритные размеры (ДхШхВ), мм:** 1195x850x1915

**Масса, кг:** 208

**Гарантийный срок:** 14 месяцев

**Срок эксплуатации:** Не менее 8 лет

**Количество мест:** три

**Габаритные размеры (ДхШхВ), мм:** 1490x860x1250, 1130x910x880, 940x660x510

**Масса брутто, кг:** 290 (149+81+60)

**Объем, м<sup>3</sup>:** 2,82 (1,6+0,9+0,32)

**Упаковка:** Деревянный ящик

<https://assa-group.ru/distillers-de-210>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических  
вопросах.