

ОПТИМАЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА ПОВСЮДУ:

ХОРОШИЙ МИКРОКЛИМАТ



*Здоровье и комфорт
с оптимальной
влажностью воздуха*



*Защита ценных
вещей от слишком
сухого воздуха*

Увлажнитель воздуха

V250 Electronic



*с воздушным фильтром
и регулируемым
направлением выхода
воздуха!*

*Правильный микро-
климат для хорошего
самочувствия и
работоспособности*



В НАИЛУЧШЕМ ВИДЕ

 **aircool co**
Ф И Р М А **ЭЙРКУЛ**

 **BRUNE**
Luftbefeuchtung Proklima GmbH

УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

V250 electronic

Как определить, что воздух слишком сухой?

- Непроходящий насморк;
- Ощущение заложенности носа и невозможность самостоятельного очищения носа
- Образование кровяных корок в полости носа;
- Сдавливание в носоглотке;
- Жжение в глазах;
- Сухая кожа;
- Потрескавшиеся губы...

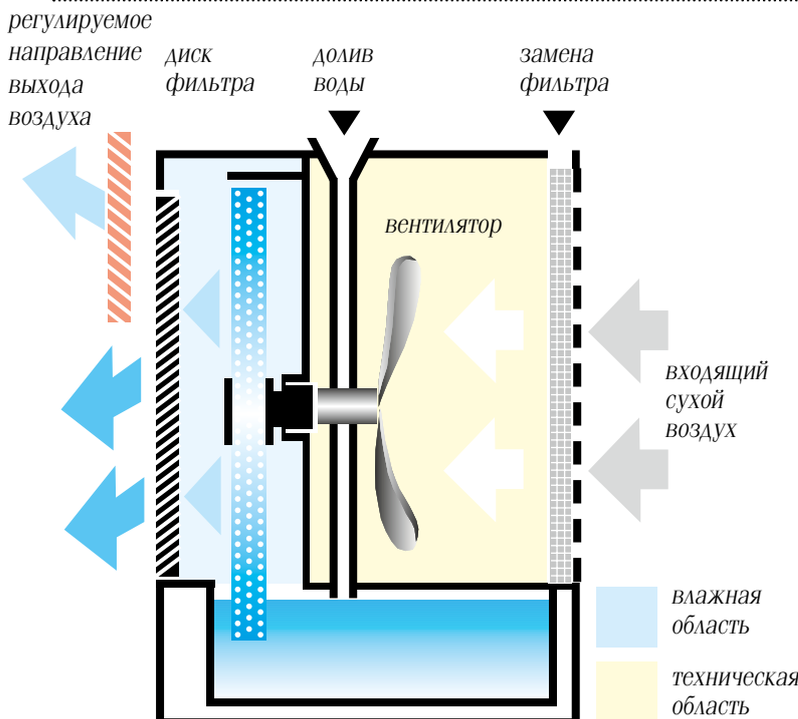
Правильный микроклимат для хорошего самочувствия и работоспособности:

теплый воздух может удерживать больше влаги, чем холодный. Поэтому содержание влаги в воздухе измеряется в % относительной влажности воздуха – оптимальной считается влажность ок. 50-60%. Идеальной температурой для гостиной считается 20-23°C, не выше 18°C для спальни и 18-23°C в кабинете. Стабильно приятная влажность воздуха особенно хорошо достигается в зимние месяцы путем увлажнения воздуха в помещении.

Функции

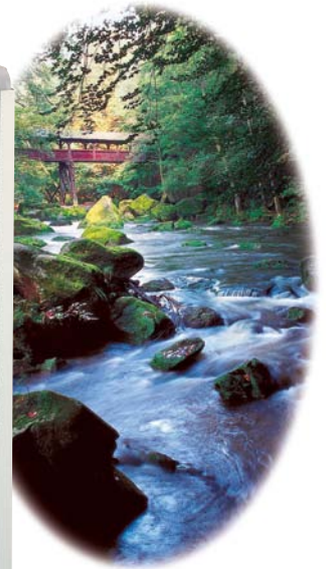
Увлажнитель воздуха V250 работает по принципу холодного испарения, признанный на сегодняшний день самым эффективным. Поступающий воздух проходит через специальный воздушный фильтр и дополнительно очищается.

После этого он пропускается через вращающийся влажный фильтрующий диск, структура пор которого обеспечивает очень большую площадь испаряющей поверхности. Здесь воздух увлажняется до нужного состояния и равномерно, без образования осадка, возвращается в помещение.



Надёжность:

Вместе с V250 Electronic



с воздушным фильтром и регулируемым направлением выхода воздуха!

Мощный дисковый увлажнитель воздуха, работающий по принципу испарения – регулируется с полностью электронным регулированием!

Вентилятор

В зависимости от требований к мощности вентилятора Вашему вниманию предлагаются различные режимы работы вентилятора (1/2/авто). В режиме «авто» вентилятор работает автоматически, естественно с необходимой мощностью: в случае значительного расхождения между фактической и необходимой влажностью (большое потребление), вентилятор переключается на следующий режим мощности. С сокращением потребления частота вращения вентилятора снова автоматически возвращается на требуемую величину.

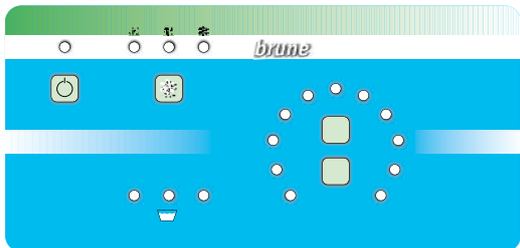
Сменный воздушный фильтр



Прибор удобен для перемещения, благодаря наличию 4-х колёсиков

Дисковый испаритель

увлажнение, очищение и фильтрация...



Управление

Управлять прибором очень просто. На удобной панели управления видно все, что Вам требуется знать. При помощи кнопок Вы регулируете скорость потока воздуха и уровень его влажности по своему усмотрению. Максимальная комфортность и точность на высочайшем техническом уровне.

Регулирование влажности

В 250 постоянно контролирует уровень влажности воздуха. Через встроенный электронный датчик он измеряет фактическую относительную влажность, которая отображается на дисплее. Вы сами задаёте необходимую влажность воздуха, а аппарат самостоятельно приступает к заданному Вами заданию.

Отображение уровня воды

Бак для воды снимать не требуется. На панель управления выводится информация об уровне воды в увлажнителе воздуха. Если в ёмкости нет воды, прибор автоматически выключается, а мигающая лампа сигнализирует о том, что необходимо долить воды.

Фильтр

Испарительный фильтр В 250 состоит из особой пены, открытая структура пор которой образует большую площадь поверхности, которая и обеспечивает высокую мощность испарения. Структура пены очень прочная, что позволяет использовать ее даже как фильтр для аквариумов. Специальная обработка поверхности предотвращает размножение бактерий.

Блокировка клавиатуры

Для защиты увлажнителя воздуха от несанкционированного или неквалифицированного вмешательства, введенное задание можно защитить комбинацией кнопок. Так Вы можете быть уверены, что настройки сохранятся или могут быть изменены только Вами.

Опции

Увлажнитель воздуха В 250 при необходимости можно подключать прямо к водопроводу. Электронное управление будет автоматически регулировать подачу воды с помощью электромагнитного клапана. Из соображений безопасности в этом случае рекомендуется использовать также электромагнитное реле контроля расхода воды, включающее сенсорный датчик воды, поддон и предохранительный напорный шланг.

Поставка только с завода:

Аппарат с автоматической подачей воды поставляется по запросу готовым к подключению непосредственно с завода.

**Просто
позвоните нам!**

Почему воздух становится сухим?

В закрытых, обогреваемых помещениях зимой относительная влажность воздуха падает до уровня намного ниже оптимального. Разогретый, сухой воздух внутри помещения стремится компенсировать этот дефицит и забирает влагу из всего, с чем он контактирует.

Активное увлажнение воздуха обеспечивает оптимальный баланс.

5 весомых причин для необходимости увлажнения воздуха

- Укрепление защитной реакции организма к простудным заболеваниям;
- Улучшение общего самочувствия и концентрации;
- Защита кожи и глаз от высыхания;
- Снижение запыленности помещения и помощь аллергикам;
- Сохранение качества антикварных предметов и других ценных элементов интерьера

В жилых и офисных помещениях, церквях, концертных залах, библиотеках, музеях и галереях надежное увлажнение и фильтрация воздуха защищают здоровье и сохраняют ценные произведения искусства и предметы интерьера. В винных погребах или в помещениях для хранения табачных изделий такие аппараты обеспечивают хорошие условия хранения. На технических объектах, таких как центры обработки данных, телефонные станции, лаборатории, книгохранилища, типографии и в санаториях такие аппараты гарантируют оптимальный уровень увлажнения.



Luftbefeuchtung Proklima GmbH

Вы хотите задать нам вопрос? Мы охотно проинформируем Вас по любому вопросу.

www.acc-brune.ru · brune@aircool.ru

V-250

electronic

Коротко о главном:

- **полностью электронное управление;**
- **сертификат CE;**
- **готов к подключению, может использоваться как мобильный (на колёсиках) и как стационарный прибор;**
- **обзорная панель управления с индикацией факт. и зад. % ОВ, уровня воды и режимы вентилятора;**
- **не занимает много места и может работать одновременно с другими приборами;**
- **бесшумная работа и невысокий расход электроэнергии;**
- **очистка воздуха отдельным фильтром на заборе воздуха;**
- **2-режимный вентилятор с функцией автономного режима;**
- **высокая испаряющая мощность за счет большой площади поверхности фильтра (3м²);**
- **использование обычной питьевой воды и большой бак для воды (25 л)**
- **увлажнение без выделения конденсата;**
- **отсутствие известкового осадка на предметах интерьера**

«Скрытые достоинства» В 250 в цифрах:

Технические характеристики:

Питание от сети	230 В/50 Гц
Потребляемая мощность	ок. 50 Вт
Испаряющая поверхность фильтра	ок. 3 м ²
Скорость потока воздуха	300/500 м ³ /ч
Запас воды	ок. 25 л
Мощность испарения	1,2 л/ч при 23°C и 45% ОВ
Пригоден для помещений	до 180 м ²
Шум от работы	34-40 дБа (в зависимости от режима вентилятора)

Идеальный увлажнитель для помещений объемом до 500 м³!

Размеры:

Габариты (Ш x В x Г)	60 x 67 x 30 см
Вес (пустой)	ок. 20 кг

Материал/Цвет*:

Корпус из оцинкованной жести, лакировка RAL 9002, светло-серый
выпускная решетка из пластмассы, лакировка RAL 7004, сигнальный серый

* Сохраняется право на технические изменения.

Оснащение:

Стандартная комплектация:

- Мобильный увлажнитель и очиститель воздуха с электронным
- управлением с помощью датчика влажности
- индикатором уровня воды
- 2-скоростным вентилятором и функцией автоматического режима работы

Дополнительные устройства за отдельную плату:

Автоматическая подача воды, реле расхода воды, предохранительный напорный шланг, поддон.

Хотите знать больше?

Ассортимент нашей продукции включает увлажнители, осушители и очистители воздуха, переносные и стационарные измерительные приборы, а также другие изделия от средств водоподготовки до эксклюзивной программы Humidor ... Просто ознакомьтесь с нашими рекламными буклетами.



Luftbefeuchtung Proklima GmbH

Luftbefeuchtung Proklima GmbH
Schwarzacher Str. 13, D-74858 Aglasterhausen
Telefon: +49 (0) 62 62 - 54 54
Telefax: +49 (0) 62 62 - 32 55
mail@brune.info, www.brune.info



Ф И Р М А ЭЙРКУЛ

ООО «Эйркул» – официальный премиум-партнер фирмы Brune в России
191123, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, 32, лит. А, офис 6Н
Телефон: +7 (812) 327-38-21, 579-98-65
Телефакс: +7 (812) 327-33-45
brune@aircool.ru, www.acc-brune.ru