

**УВЛАЖНИТЕЛЬ
ВОЗДУХА**

B 260

чисто, безопасно, комфортно



НАДЁЖНЫЙ ДОЛГОВЕЧНЫЙ ПРОСТОЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Увлажнитель В 260 впечатляет своим прочным внешним корпусом из окрашенной листовой стали и высококачественными пластиковыми элементами, которые еще больше улучшают увлажнитель и продлевают срок его службы.



УБЕДИТЕЛЬНЫЕ АРГУМЕНТЫ



- ✓ Быстрый ввод в эксплуатацию без монтажа.
- ✓ Четыре ролика для удобства перемещения.
- ✓ Работает на обычной водопроводной воде.
- ✓ Увлажнение без осадков и отсутствие отложений известкового налета на поверхностях.
- ✓ Экономичная и тихая работа благодаря 4-ступенчатому вентилятору с автоматическим режимом.
- ✓ Высокая производительность по испарению.
- ✓ Экономит место, может располагаться под поверхностями мебели.
- ✓ Электронное управление с точным измерением влажности в процентах и автоматическим отключением, когда резервуар для воды пуст.
- ✓ Прост в использовании с возможностью установки заданной влажности и ступени вентилятора.
- ✓ Возможность использования дистанционного замера влажности (опция).
- ✓ Способность объединяться в комбинацию с другими увлажнителями и осушителями от Brune.
- ✓ Высокая производительность благодаря специальному составу фильтра.
- ✓ Предварительная очистка воздуха фильтром воздухозаборника.
- ✓ Возможно прямое подключение воды (опция).
- ✓ Доступны обширные аксессуары для обеспечения безопасности (опции).
- ✓ Бак для воды имеет ёмкость 25 литров.

ПРОСТО ЧИСТЫЙ

В увлажнителе В 260 окружающий воздух засасывается из помещения и проходит через специальный воздушный фильтр. Предварительное очищение существенно уменьшает возможность загрязнения внутренних частей устройства и обеспечивает чистоту функционирования увлажнителя. Затем воздух проходит через вращающийся влажный диск испарительного фильтра, который благодаря специальному материалу очень устойчив к загрязнениям. В то же время структура поверхности диска испарительного фильтра обеспечивает особенно большую поверхность испарения (3 м²) благодаря своей особой структуре и, таким образом, обеспечивает высокое, равномерное и энергоэффективное испарение в соответствии с принципом холодного испарения. Влага попадает в воздух помещения в газообразной форме, а посторонние вещества, такие как известь или грязь, остаются в устройстве.



КОМФОРТНЫЙ

Продуманная структура устройства упрощает работу по техническому обслуживанию. Переднюю решетку можно легко снять вперед, обеспечивая быстрый доступ к диску испарительного фильтра и резервуару для воды, который затем можно выдвинуть вперед. Таким образом бак и фильтр можно без особых усилий доставить в раковину-мойку для очистки. Воздушный фильтр также можно легко снять и заменить, сняв заднюю решетку. Это означает, что Вы можете выполнять работы по техническому обслуживанию устройства быстро и без использования инструментов, что обеспечивает качественную гигиену и длительную эксплуатацию.





НАГЛЯДНО

Панель управления В 260 предоставляет быструю и четкую информацию о текущей влажности в помещении, установленной скорости вентилятора и уровне заполнения резервуара для воды. Если в резервуаре больше нет воды, устройство автоматически отключается и сигнализирует об этом пользователю мигающим светодиодом.

ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКИЙ И БЕЗОПАСНЫЙ

Вы можете использовать электронное управление, чтобы установить желаемую влажность в помещении, а электроника полностью автоматически регулирует производительность 4-скоростного вентилятора в большую или меньшую стороны, в зависимости от требований к производительности.

Также у Вас также есть возможность вручную управлять производительностью вентилятора или блокировать управление от несанкционированного доступа.

У Вас также есть возможность впоследствии настроить датчик влажности с помощью системы управления и, таким образом, адаптировать его, например, к внешним измерительным устройствам или другим устройствам.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ С ВЫНОСНЫМ ДАТЧИКОМ ВЛАЖНОСТИ

Опционально В 260 может быть оснащен беспроводной системой измерения влажности. Это повышает точность измерений и позволяет комбинировать его с другими увлажнителями и осушителями Brune.



ВОЗМОЖНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ Wi-Fi МОДУЛЬ

Увлажнитель В 260 также заслуживает внимания с точки зрения гибкости управления. Устройством можно управлять удаленно с помощью дополнительного модуля Wlan/Wi-Fi и соответствующего приложения. Кроме того, увлажнителем можно управлять, а климатические значения сохранять, войдя в нашу Brune-web-базу данных.

ПРЯМОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ!

При желании мы можем оснастить Ваш В 260 автоматической подачей воды на заводе.

Это означает, что Вы сможете подключить В 260 непосредственно к водопроводу. Это не только избавляет Вас от необходимости вручную заполнять резервуар для воды, но и обеспечивает бесперебойную непрерывную работу. Доступны дополнительные аксессуары безопасности, такие как поддон, напорный шланг с аквастопом или датчик уровня воды.

Мы рекомендуем использовать аксессуары безопасности при наличии автоматического подключения воды. Пожалуйста, узнайте об этом больше информации до решения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



- ✓ Жилые помещения
- ✓ Офисы
- ✓ Библиотеки
- ✓ Помещения для занятия музыкой



- ✓ Музеи
- ✓ Галереи
- ✓ Дата-центры
- ✓ Лаборатории



- ✓ Типографии
- ✓ Книгохранилища

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Перечень | Значение | Ед. изм. |
|--|---------------|--------------------|
| Вес (без воды) | 17 | кг |
| Ширина | 600 | мм |
| Высота | 670 | мм |
| Глубина | 310 | мм |
| Объем резервуара для воды | 20 | л |
| Напряжение | 220-240 | В |
| Частота | 50/60 | Гц |
| Эл. мощность | 65 | Вт |
| Максимальное давление водопроводной сети при подключении к водопроводу | 0,2 - 8 | бар |
| Производительность вентилятора | 500 | м ³ /ч |
| Мощность испарения | макс. 1,1 л/ч | при 25 °С и 65% ОВ |



Luftbefeuchtung Proklima GmbH
Schwarzacher Straße 13 D-74858
Aglasterhausen/Germany

E-Mail: mail@brune.info
Web: www.brune.info

Phone: +49 (0) 62 62 / 54 54
Fax: +49 (0) 62 62 / 32 55



ООО «ЭЙРКУЛ» — официальный дистрибьютор BRUNE на территории России и СНГ www.acc-brune.ru

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС: 191123, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, 32, лит. А, пом. 6-Н, тел.: +7 (812) 327-38-21, e-mail: info@aircool.ru, <http://www.aircool.ru>

Региональный дистрибуционный центр «Эйркул – УФО»:
620017, г. Екатеринбург
ул. Серафимы Дерябиной, д. 30а, оф. 206
тел.: +7 (343) 286-16-62
тел.: +7 (343) 286-16-63
e-mail: ekb@aircool.ru

Региональный дистрибуционный центр «Эйркул – Самара»:
443030, г. Самара
ул. Речная, д. 9, лит. В (2 этаж)
тел.: +7 (846) 248-68-58
тел.: +7 (846) 270-72-58
e-mail: samara@aircool.ru

Региональный дистрибуционный центр «Эйркул – НН»:
603044, г. Нижний Новгород
ул. Маршала Воронова, д. 116
тел.: +7 (831) 282-07-67
тел.: +7 (831) 282-67-07
e-mail: nnov_aav@aircool.ru

Региональный дистрибуционный центр «Эйркул – ЮФО»:
344033, г. Ростов-на-Дону
ул. Малиновского, д. 3, оф. 203 (2 этаж)
тел.: +7 (863) 310-84-71
тел.: +7 (863) 310-84-72
e-mail: rdon@aircool.ru