

S450

## паровой увлажнитель S450

Новый паровой увлажнитель воздуха S450 способен создавать оптимальный микроклимат за считанные минуты. Прибор предельно прост в управлении, учитывает все возможные потребности пользователей и не требует применения расходных материалов и сменных фильтров. В основе работы модели S450 лежит принцип «горячего» испарения. В процессе образования пара в воде уничтожаются микробы и бактерии, а соли жесткости остаются внутри прибора. Это значит, что пар поступает в комнату стерильным.

Благодаря уникальной инновационной системе снижения температуры пара увлажнитель абсолютно безопасен в использовании. Температура пара на выходе принимает рекордно низкие значения  $+48^{\circ}\text{C}$   $+58^{\circ}\text{C}$ .

Еще одна важная функция — ароматизация, за счет которой устройство может не только наполнить помещение приятными запахами, но и стать полноценным домашним ингалятором, что особенно актуально для людей, страдающих хроническими заболеваниями.

НОВИНКА





- увлажнение стерильным паром
- пар на выходе не обжигает (+48°C +58°C, в зависимости от интенсивности увлажнения)
- не требователен к качеству воды
- исключает появление белого известкового налета
- не требует расходных материалов и сменных фильтров
- режим очистки прибора от накипи
- сенсорный экран с интеллектуальным управлением
- автоматические режимы работы: AUTO и ECONOM
- автоматическое затемнение дисплея
- функция ароматизации
- возможность использования в качестве домашнего ингалятора
- встроенный электронный гигростат – автоматическое поддержание заданной влажности воздуха
- автоматическое отключение при недостаточном уровне воды
- удобная ручка для переноски бака

Характеристики	S450
Площадь / Объем помещения, м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	60/125
Резервуар для воды, л	7
Расход воды, г/час	550
Мощность, Вт	160-480
Габариты, мм	355x240x334
Масса, кг	4,5
Уровень шума, дБА	< 35



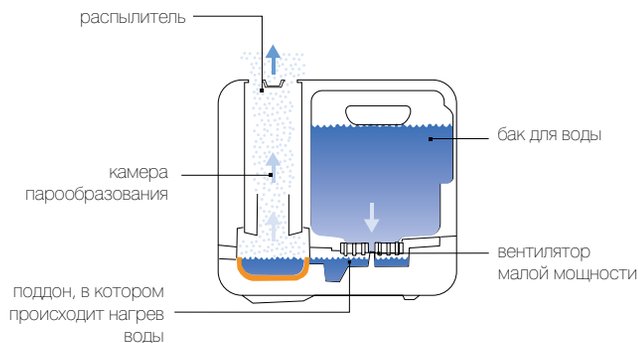
Удобная ручка для переноски бака



Пар на выходе не обжигает (+48°C +58°C, в зависимости от интенсивности увлажнения)



Увлажнитель оснащен функцией ароматизации



## Как это работает?

В основе работы паровых увлажнителей лежит принцип «горячего» испарения. Вода из бака поступает в специальный поддон, там нагревается, превращается в пар и через камеру подачи пара передается в помещение. Пар на выходе стерильн, так как при кипячении в воде погибают все микробы и бактерии. В увлажнителе предусмотрена уникальная система охлаждения - пар не обжигает, его температура от +48 С до +58 С. Благодаря этому паровой увлажнитель S450 можно использовать в качестве домашнего ингалятора. Вдыхание теплого влажного воздуха (в процессе ингаляции) уменьшает воспаление слизистой оболочки дыхательных путей, облегчает кашель.

E2441A

Одной из самых ярких разработок швейцарских специалистов, несомненно, является традиционный увлажнитель воздуха E2441A. Престижнейшая международная премия в области дизайна Red Dot Design Award тому наиболее яркое подтверждение. Профессиональное увлажнение воздуха должно быть видимым, ощутимым и в то же время бесшумным и E2441A в полной мере это подтверждает. Прибор эффективно увлажняет воздух и работает с минимальным уровнем шума, поэтому его рекомендуют устанавливать в спальне и детской комнате. Благодаря высокому качеству используемых материалов и тщательной проработке мельчайших деталей E2441A обеспечивает не только мягкое увлажнение, но и 100% очистку воздуха от бытовой пыли и взвешенных частиц.

традиционный увлажнитель воздуха  
**E2441A**



reddot design award  
winner 2008





- принцип саморегулирующегося увлажнения
- две ступени мощности
- антибактериальный увлажняющий фильтр-матт
- ионизирующий серебряный стержень (ISS)
- автоматическое отключение при низком уровне воды
- возможность ароматизации воздуха
- механическое управление
- ночной режим работы
- индикатор режима работы
- индикатор уровня воды
- уникальный дизайн
- низкое потребление электроэнергии
- высококачественные компоненты и материалы
- простое обслуживание и уход
- бесшумная работа

Характеристики	E2441 A
Площадь / Объем помещения, м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	40/120
Резервуар для воды, л	3,8
Расход воды, г/час	от 220
Мощность, Вт	20*
Габариты, мм	320x320x400
Масса, кг	3,8
Уровень шума, дБА	<25*

\* На первой ступени мощности



Воду можно заливать не разбирая прибор



Механическое управление и индикатор режима работы



Увлажняющий фильтр-матт, серебряный стержень (ISS) и арома-капсула

## Как это работает?

Увлажнитель E2441A работает по принципу естественного холодного испарения. При заполнении прибора водой поплавковый выключатель поднимается вместе с уровнем жидкости и закрывает приемную горловину. Благодаря такому простому и вместе с тем эффективному решению воду можно заливать в увлажнитель при помощи обычного кувшина или лейки. Когда уровень воды опустится до минимальной отметки, увлажнитель автоматически отключается.

Главный элемент прибора - антибактериальный увлажняющий фильтр-матт. Благодаря особой структуре фильтр-матт насыщается влагой и передает ее сухому воздуху, который нагнетается в прибор встроенным вентилятором. Высокое качество используемых материалов и тщательная проработка мельчайших деталей E2441A обеспечивает не только мягкое увлажнение, но и очистку воздуха от бытовой пыли и взвешенных частиц. Для поклонников SPA-процедур в увлажнителе предусмотрена специальная аромакапсула.

