



- ▶ КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС: ОЧИСТКА, УВЛАЖНЕНИЕ, ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
- ▶ УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИОНИЗАЦИИ И ОЧИСТКИ ВОЗДУХА PLASMACLUSTER
- ▶ РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 26 М²
- ▶ ПРОГРЕССИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА
- ▶ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ИНВЕРТОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ▶ ДВОЙНОЙ СЕНСОР (ПЫЛИ, КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ). ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ ПЫЛИ (5 СТУПЕНЕЙ). ЦИФРОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ВЛАЖНОСТИ С ТОЧНОСТЬЮ ДО 1 %
- ▶ УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ДИЗАЙН: КОРПУС НА КОЛЕСИКАХ, НОВАЯ ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ С РУЧКОЙ-ПОДСТАВКОЙ И ШИРОКОЙ ГОРЛОВИНОЙ ДЛЯ ЗАЛИВА ВОДЫ
- ▶ РЕЖИМЫ: ОЧИСТКА ВОЗДУХА, ОЧИСТКА И УВЛАЖНЕНИЕ, «ИОННЫЙ ДОЖДЬ», «ЦВЕТОЧНАЯ ПЫЛЬЦА». ФУНКЦИЯ «ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ»

Уникальная технология ионизации и очистки воздуха Plasmacluster при помощи отрицательно и положительно заряженных ионов активно деактивирует переносимые по воздуху вирусы, бактерии, грибки плесени, аллергены и другие вредные примеси непосредственно в воздухе, а не в корпусе прибора. Кроме того, технология поддерживает в помещении баланс положительных и отрицательных ионов на уровне идеальных природных условий. Одновременные увлажнение и ионизация воздуха в режиме «Ионный дождь» усиливает эффективность очистки воздуха от вредных примесей и бытовой пыли, а также устраняет неприятные запахи и статическое электричество. Принцип увлажнения воздуха - традиционный (холодное испарение) - обеспечивает бережное естественное увлажнение воздуха без эффекта перенасыщения воздуха влагой и без осадков на мебели и растениях. Климатические комплексы Sharp оснащены сенсорами (пыли, запаха, температуры и влажности), которые постоянно контролируют состояние воздуха, автоматически настраивая работу прибора согласно определяемой чистоте и влажности воздуха. Информация о степени очистки воздуха отображается на многоступенчатом цветовом индикаторе.



ОБЩЕЕ

- Система очистки воздуха: Технология Plasmacluster, система фильтров
- Функция увлажнения воздуха: ✓
- Рекомендованный размер помещения (режим очистки воздуха), м²: **26**
- Максимальный объем очищаемого воздуха, м³/ч: **216**
- Режимы ионизации Plasmacluster: ✓
- Скорость работы вентилятора: **3 (Максимальная/Средняя/Низкая)**
- Инвертерное управление: ✓

УВЛАЖНЕНИЕ

- Функция увлажнения воздуха: ✓
- Объем емкости, л: **3,0**
- Максимальная скорость увлажнения воздуха, мл/ч: **450**

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

- Ионный дождь: ✓
- Пыльца: ✓

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- В/Гц: **220-240 V/50/60 Hz**
- Уровень шума в режиме очищения воздуха, макс./сред./мин.: **46/40/16**
- Цвет: **черный**
- Вес, кг: **8,1**
- Размеры (Ш) x (Г) x (В), мм: **382x242x570**
- Код EAN: **4974019750835**

ФИЛЬТРЫ

- Пре-фильтр: ✓
- Deodorization: **моющийся дезодорирующий фильтр**
- Фильтр конденсата: ✓
- HEPA (ХЕПА) фильтр: ✓
- Срок службы фильтров HEPA, Дезодорирующий моющийся фильтр из активированного угля: **до 10 лет**
- Срок службы фильтра, Увлажняющий фильтр: **до 10 лет**

СЕНСОР

- Пыль: ✓
- Температура: ✓
- Влажность: ✓
- Настройка чувствительности: ✓
- Автоматическая работа: ✓
- Цветовой индикатор загрязнения воздуха: ✓

ДИСПЛЕЙ

- Индикатор загрязнения воздуха: ✓
- Вкл/выкл подсветки дисплея: ✓
- Индикатор режима ионизации Plasmacluster: ✓
- Индикатор уровня воды: ✓

www.sharp.ru

SHARP

Be Original.

ООО "ШАРП ЭЛЕКТРОНИКС РАША" Россия

105120, Москва

2-й Сыромятнический переулок д. 1, БЦ "Дельта-Плаза"

Телефон: (495) 899-0077

Факс: (495) 899-0078

Интернет: WWW.SHARP.RU Электронная почта: SUPPORT@SHARP.RU

Бесплатный междугородний телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)