

SHARP

Be Original.

KC-G41RH

- ▶ КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС: ОЧИСТКА, УВЛАЖНЕНИЕ, ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
- ▶ УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА И УДАЛЕНИЯ БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ PLASMACLUSTER
- ▶ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ HEPA-FILTER ЗАДЕРЖИВАЕТ 99,97% ВСЕХ ЧАСТИЦ ПЫЛИ
- ▶ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ИНВЕРТОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ▶ ДВОЙНОЙ СЕНСОР ПЫЛИ, КОМБИНИРОВАННЫЙ С ДАТЧИКАМИ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ. ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ (5 СТУПЕНЕЙ). ИНДИКАЦИЯ ВЛАЖНОСТИ С ТОЧНОСТЬЮ +/- 1 %
- ▶ ПРОГРЕССИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ
- ▶ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ КОЛЕСИКИ ДЛЯ ЛЕГКОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ПО КВАРТИРЕ
- ▶ РЕЖИМЫ РАБОТЫ: ОЧИСТКА ВОЗДУХА; ОЧИСТКА И УВЛАЖНЕНИЕ; ИОННЫЙ ДОЖДЬ.

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» усиливают 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 уровню загрязнений 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: 28
- Максимальный объем очищаемого воздуха, м³/ч: 240
- Режими ионизации Plasmacluster: ✓
- Скорость работы вентилятора:
5 (Максимальный/Средний/Низкий/Пыльца/Сон)
- Инвертерное управление: ✓
- Таймер: ✓

УВЛАЖНЕНИЕ

- Функция увлажнения воздуха: ✓
- Объем емкости, л: 2,5
- Максимальная скорость увлажнения воздуха, мл/ч: 400

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

- Ионный дождь: ✓
- Пыльца: ✓

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- В/Гц: 220-240 V/50/60 Hz
- Уровень шума в режиме очищения воздуха, макс./сред./мин.: 43/40/20
- Цвет: угольно серый
- Вес, кг: 9,2
- Размеры (Ш) x (Г) x (В), мм: 345x631x262
- Код EAN: 4974019915272

ФИЛЬТРЫ

- Пре-фильтр: ✓
- Deodorization: да
- 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

- Запах: ✓
- 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 междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)