



Gold Plasma эффективно борется с вирусами в воздухе, помогая сохранить здоровье (93% в час уровень стерилизации)



Низкий уровень шума от 19 Дб, чтобы вы чувствовали себя комфортно в собственном доме.



Wi-Fi управление позволяет вам управлять кондиционером удаленно.



Технология Full DC Inverter (DC-инверторный компрессор + DC-инверторные вентиляторы наружного и внутреннего блоков) – обеспечивает высокий уровень энергоэффективности, надежность системы и низкий уровень шума.



7-скоростной вентилятор позволяет регулировать скорость вращения вентилятора внутреннего блока кондиционера в соответствии с требованиями пользователя.



Энергоэффективный. Это параметр, который показывает, насколько много электроэнергии будет потреблять кондиционер

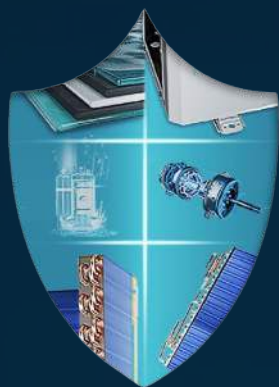
# LUNA

## Inverter



# В МАТОВОМ ИСПОЛНЕНИИ

# G-MAX



Инновационная технология наружных блоков что делает их уникальными, – это результат многолетних исследований и разработок, направленных на создание надежного, долговечного и эффективного оборудования. В основе этой технологии лежит комплексный подход, учитывающий все факторы, влияющие на работу наружных блоков в различных климатических условиях.

Увеличение срока службы оборудования.

Применение инновационных материалов и технологий обработки поверхности значительно повышает устойчивость к износу и воздействию агрессивных факторов окружающей среды. Это позволяет продлить срок службы наружного блока, снижая затраты на его обслуживание и замену.

Повышение коррозионной стойкости.

Специальное покрытие, разработанное на основе современных полимеров, обеспечивает надежную защиту от коррозии. Это особенно важно для регионов с высокой влажностью и наличием солей в воздухе, где обычные наружные блоки быстро выходят из строя.

Улучшение шумовых характеристик.

Благодаря применению инновационных звукоизоляционных материалов и изменению конструкции вентилятора удалось снизить уровень шума, издаваемого наружным блоком, до 40-50 дБл. Это делает его практически бесшумным, обеспечивая комфорт для окружающих.

Работоспособность даже при высоких температурах.

Усовершенствованная система охлаждения позволяет наружному блоку эффективно работать даже при экстремальных температурах до +60°C. Это гарантирует стабильную работу оборудования в самых жарких климатических условиях.

Измененный конструктив внутри наружного блока.

Оптимизированное расположение компонентов и использование более эффективных теплообменников позволяют повысить производительность и энергоэффективность наружного блока.

Широкий диапазон напряжения.

Наружный блок способен стабильно работать в широком диапазоне напряжения от 130 до 275 В. Это позволяет избежать проблем, связанных с перепадами напряжения в сети, и обеспечивает надежную работу оборудования.

Ощутите прохладу лунной ночи с кондиционером KINGHOME серии LUNA.

Представьте себе: знойный летний день уступает место тихой, прохладной ночи. Именно такое ощущение подарит вам новый кондиционер KINGHOME серии LUNA. Его матовая панель, словно лунный свет, мягко рассеивает свет, создавая атмосферу уюта и спокойствия в вашем доме.



Серия LUNA – это не просто прибор для охлаждения воздуха, это стильный элемент интерьера. Матовая текстура панели приятна на ощупь подчеркивают современность и изысканность модели.

