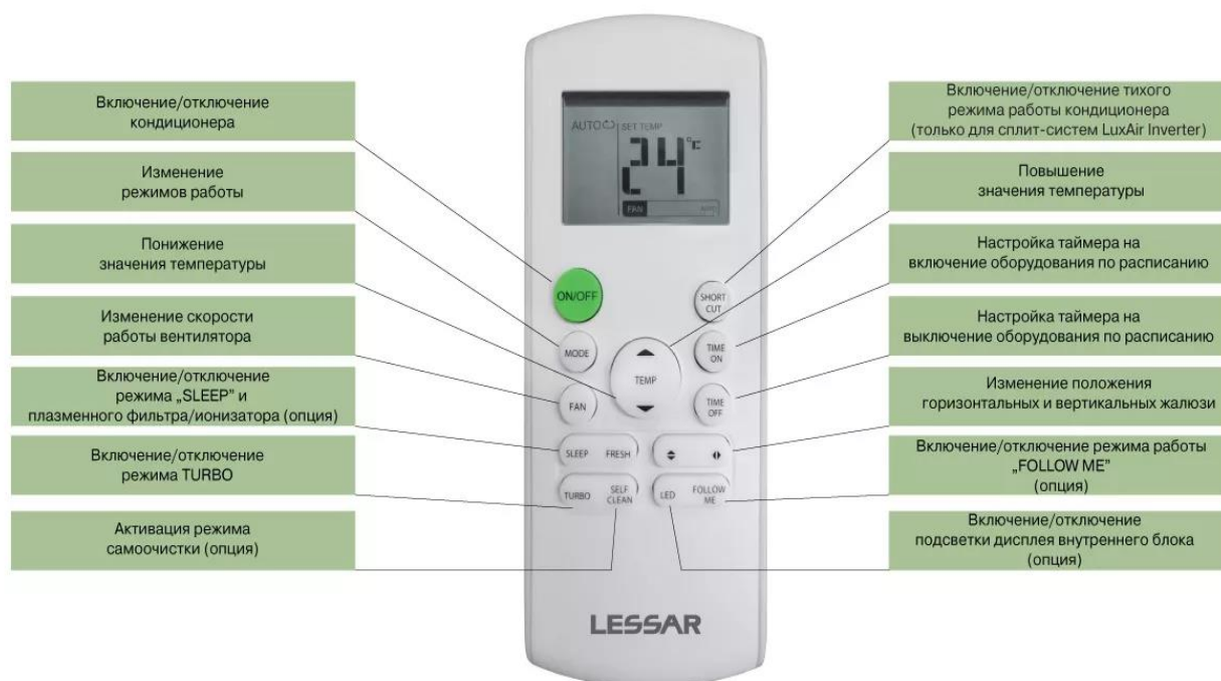




доступный Full DC-инверторный кондиционер торговой марки LESSAR, предлагающий пользователю ряд дополнительных возможностей. Технология «Двойной автосвинг» создает в помещении равномерное распределение воздушного потока при помощи горизонтальных и вертикальных жалюзи с 5-7 фиксированными положениями и плавным качанием шторок. Функция «Самоочистка» позволяет сплит-системе самостоятельно удалять влагу с теплообменника внутреннего блока, предотвращая образование плесени и обеспечивая долгий срок службы кондиционера.



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

LESSAR LS-HE12KLA2B/ LU-HE12KLA2B

Рекомендуемая площадь помещения, м² до 35
Холодопроизводительность, кВт 3,52 (1,38~4,51)
Холодопроизводительность, BTU 12000 (4700~15400)
Потребляемая мощность (охлаждение), кВт 1,088 (0,100~1,740)
Теплопроизводительность, кВт 3,81 (1,08~4,92)
Теплопроизводительность, BTU 13000 (3700~16800)
Потребляемая мощность (нагрев), кВт 1,025 (0,170~1,760)
SEER (класс) 6,5 (A++)
SCOP (класс) 4 (A+)
Дозаправка хладагента 15 грамм на метр при длине магистрали более 5 метр
Количество хладагента, кг 0,95
Объем рециркулируемого воздуха внутренний блок, м³/ч 294/478/539
Объем рециркулируемого воздуха наружный блок, м³/ч 2000
Максимальное количество подключаемых внутренних блоков, шт. 1
Электропитание, ф/В/Гц 1 / 220 / 50
Хладагент R410A
Рабочий ток, А 4,70 (0,40~7,50) / 4,50 (0,70~7,60)
Максимальная длина трубопровода, м 25
Диаметр соединительных труб (жидкость), мм 6,35
Диаметр соединительных труб (газ), мм 9,52
Обогрев, °С от -15 до 30
Охлаждение, °С от -15 до 50
Максимальный перепад высот, м 10
Автомат токовой защиты, А 16
Сечение кабеля питания, мм² 3 x 1,5
Сечение соединительного кабеля, мм² 5 x 1,5

КОМПРЕССОР

Тип компрессора Роторный
Марка компрессора GMCC

НАРУЖНЫЙ БЛОК

Уровень звукового давления, дБ 53
Размеры блока (Ш×В×Г), мм 800 x 554 x 333
Упаковка блока (Ш×В×Г), мм 920 x 625 x 390
Масса блока, кг 29.1
Масса блока в упаковке, кг 31.9

ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Уровень звукового давления, дБ 21/22/32/38
Размеры блока (Ш×В×Г), мм 802 x 297 x 189
Упаковка блока (Ш×В×Г), мм 875 x 375 x 285
Масса блока, кг 8.2
Масса блока в упаковке, кг 10.7

