Кристально чистый воздух

Crystal Air оснащен 4-ступенчатой системой фильтрации и позволяет качественно очистить воздух от различных загрязнений и примесей. У каждого фильтра есть свое назначение, благодаря которому в воздух не попадают аллергены, бактерии, микроорганизмы, пыль, грибки.



УФ-излучение

эффективно и быстро уничтожает болезнетворные бактерии, споры грибов, а также штаммы вирусов гриппа и новой коронавирусной инфекции SARS-COV-2.





Crystal Air Super DC Inverter

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/ осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -20 до +53°C
- Автономный контроль и поддержание плюсовой температуры в доме (+8°C)
- · Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Легкая чистка в домашних условиях
- Многоступенчатая система фильтрации
- Фреон R32
- Автоочистка полного цикла
- Функция I-FEEL
- Гарантия 5 лет



свежего





воздуха



обогрев до -20°C





smart display





SCOP A++



эффективны

SUPER (DC)INVERTER

EACS/I-10HFA/N8_22Y

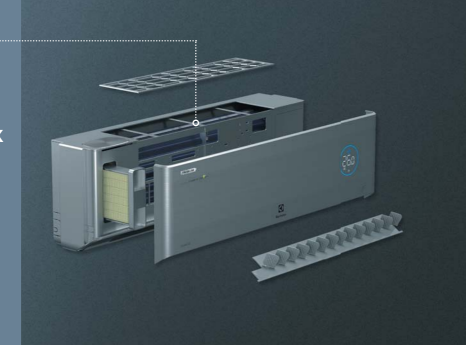
EACS/I-13HFA/N8_22Y

Характеристики		
Производительность (охлаждение) BTU/h	9308(2728-11933)	12376(3410-13638)
Производительность (обогрев) BTU/h	9990(3410-13297)	13297(3410-15343)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	674(240 - 1450)	921(290 - 1510)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	689(240 - 1580)	994(290 - 1950)
Напряжение питания, В/Гц	220-240V~50Hz	220-240V~50Hz
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	A+++/A++	A+++/A++
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	620	660
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ	18	18
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г), мм	960×316×198	960×316×198
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г), мм	795×305×549	795×305×549
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×хГ), мм	1035×390×360	1035×390×360
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г), мм	835×340×585	835×340×585
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	13/15	13/15
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	22/26	26,5/29,5
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	25 / 10	25 / 10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °С	-15 ~ 53 / -20 ~ 30	-15 ~ 53 / -20 ~ 30



Легкая очистка в домашних условиях

Легкая ручная разборка и сборка элементов внутреннего блока для очистки, благодаря быстросъёмным компонентам: фильтр НЕРА, фильтр грубой очистки, передняя панель и блок жалюзи.



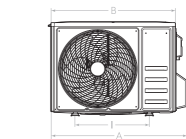
Высокоэффективный фильтр НЕРА класса Н11 задерживает до 95% мельчайших частиц пыли,

сажи, пыльцы, спор грибов

и других загрязнителей

размером от 2мкм.







Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм
EACS/I-10HFA/N8_22Y/In	960	316	198
EACS/I-13HFA/N8_22Y/In	960	316	198

Модель (внешний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	Н, мм	I, мм
EACS/I-10HFA/N8_22Y/Out	795	728	253	277	305	549	433
EACS/I-13HFA/N8_22Y/Out	795	728	253	277	305	549	433