



Длина трассы – до 50 м
Технологические особенности оборудования дают возможность прокладывать трассы большой протяженности (до 50 м) при значительных перепадах высот между наружным и внутренним блоками.



Дополнительный ТЭНовый обогрев
Встроенный нагревательный элемент мощностью от 2,3 до 3,7 кВт позволяет дополнительно увеличить производительность сплит-системы при обогреве помещения в холодное время года.



Сплит-система колонного типа

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -7 °С до +43 °С
- Индикация режима работы и температуры на внутреннем блоке
- Автоматическое качание жалюзи
- Автоматическая разморозка
- Пульт ДУ с подсветкой
- Самодиагностика
- Горячий старт
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin
- Гарантия – 3 года



Автоматическое направление потока в 4 стороны



Ультрасовременный дизайн



Низкий уровень шума



Защита от перепадов напряжения



Дополнительный ТЭНовый обогрев



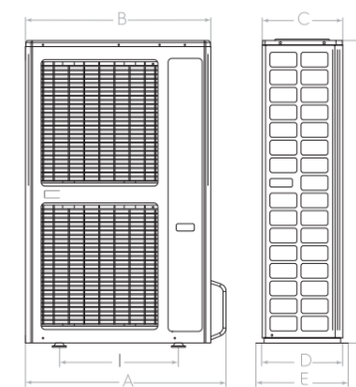
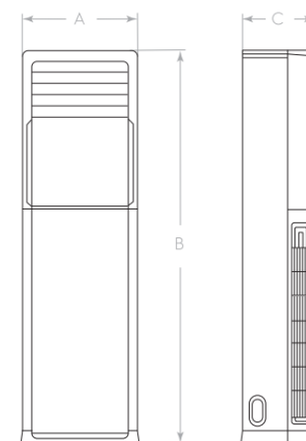
Увеличенные длины трасс до 50 м

EACF-24 G/N3_19Y

EACF-48 G/N3_19Y

EACF-60 G/N3_19Y

Характеристики	EACF-24 G/N3_19Y	EACF-48 G/N3_19Y	EACF-60 G/N3_19Y
Производительность (охлаждение/обогрев), кВт	7,0/7,6 (10,0)*	14,0/15,3 (18,8)*	17,0/18,2 (21,7)*
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	2,7/2,5 (5,0)*	5,4/5,0 (8,75)*	6,5/5,8 (9,5)*
Напряжение питания, В/Гц/Ф	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3
Класс энергоэффективности (EER/COP)	C/C	D/D	D/B
Расход воздуха (внутренний блок), м³/ч	1150	1730	2250
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	40	49	51
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	510×1750×315	540×1825×410	600×1934×455
Размеры внешнего блока (ШхВхГ), мм	845×702×363	900×1170×350	900×1170×350
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ), мм	655×1910×430	690×1965×540	2040×745×595
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ), мм	965×775×395	1032×1307×443	1032×1307×443
Вес (нетто/брутто) внутреннего блока, кг	38.4/48.7	54.7/68.9	68.5/88.3
Вес (нетто/брутто) внешнего блока, кг	57.7/61.0	93.2/105.0	97.0/107.0
Диаметр труб (жидкость/газ), дюйм	3/8" / 5/8"	3/8" / 3/4"	1/2" / 3/4"
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	25/15	50/30	50/30
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев), °С	18 - 43/-7 - 24	18 - 43/-7 - 24	18 - 43/-7 - 24



Модель (внутренний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	Модель (внешний блок)	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	I, мм
EACF-24 G/N3_19Y/In	510	1750	315	EACF-24 G/N3_19Y/Out	914	845	363	378	412	702	540
EACF-48 G/N3_19Y/In	540	1825	410	EACF-48 G/N3_19Y/Out	985	900	350	378	412	1170	590
EACF-60 G/N3_16Y/In	600	1934	455	EACF-60 G/N3_16Y/Out	985	900	350	378	412	1170	590

* Мощность на обогрев достигается за счёт установленного в кондиционере дополнительного ТЭНа. ТЭН входит в стандартную комплектацию.