40/41















Внутренние блоки напольно-потолочного типа

- Возможность подключения до 9 внутренних блоков
- Режимы работы: охлаждение/обогрев/ осушение/вентиляция
- Стабильная работа от -20 °C до +48 °C
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Горячий старт
- Проводной пульт*
- Пульт ДУ с режимом реального времени и подсветкой
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Гарантия 3 года







Рекордно эффективное охлаждение SEER (A++)

Рекордно эффективный

Низкий уровень

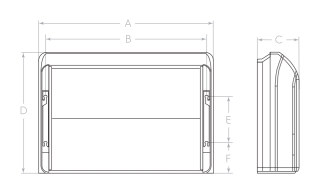


EACU/I-12 FMI/N3_ERP

EACU/I-18 FMI/N3_ERP

EACU/I-24 FMI/N3_ERP

Характеристики				
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	12000/13100 17000/18800		24200/28000	
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	
Уровень звукового давления, дБ(А)	36	40	40	
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	650	950	1250	
Габаритные размеры блока, мм	1220×700×225	1220×700×225	1220×700×225	
Размер упаковки, мм	1340×820×300	1340×820×300	1340×820×300	
Вес (нетто/брутто), кг	40,0/50,0	40,0/50,0	45,0/54,0	
Диаметр жидкостных труб, дюйм	1/4	1/4	3/8	
Диаметр газовых труб, дюйм	3/8	1/2	5/8	



Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	F, мм
EACU/I-12 FMI/N3_ERP	1 220	1 158	225	700	280	198
EACU/I-18 FMI/N3_ERP	1 220	1 158	225	700	280	198
EACU/I-24 FMI/N3_ERP	1 220	1 158	225	700	280	198

Кондиционеры Electrolux работают на озонобезопасном фреоне R410A.





дизайн





свежего воздуха







SEER A++





Рекордно эффективное охлаждение SEER (A++)

Внутренние блоки

• Возможность подключения

• Автоматическая разморозка

• Режимы работы: охлаждение/обогрев/

• Стабильная работа от -20 °C до +48 °C

• Пульт ДУ с режимом реального времени

• Многоразовые моющиеся фильтры

до 9 внутренних блоков

осушение/вентиляция

• Автоочистка

• Горячий старт

и подсветкой

• Гарантия — 3 года

кассетного типа

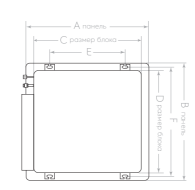
Рекордно эффективный обогрев SCOP (A+)

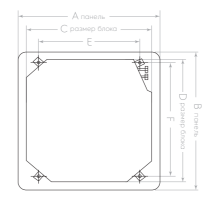
уровень

SUPER	(DC)INVERTER	

EACC/I-12 FMI/N3_ERP EACC/I-18 FMI/N3_ERP EACC/I-24 FMI/N3_ERP

Характеристики			
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	12000/13650	15350/17060	24250/27300
Напряжение питания, В/Гц	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz	220-240V-50Hz
Уровень звукового давления, дБ(А)	33	33	35
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	500	500	1180
Габаритные размеры блока, мм	570×570×230	570×570×230	840×840×240
Габаритные размеры панели, мм	650×650×50	650×650×50	950×950×60
Размер упаковки, мм	848×728×310	848×728×310	960×960×310
Размер упаковки панели, мм	730×670×102	730×670×102	1040×1025×115
Вес (нетто/брутто), кг	18,0/25,0	18,0/25,0	28,0/35,0
Вес (нетто/брутто) панели, кг	2,5/3,5	2,5/3,5	6,5/10
Диаметр жидкостных труб, дюйм	1/4	1/4	3/8
Диаметр газовых труб, дюйм	3/8	1/2	5/8





Модель (внутренний блок)	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	F, мм
EACC/I-12 FMI/N3_ERP	650	650	570	570	400	604
EACC/I-18 FMI/N3_ERP	650	650	570	570	400	604
EACC/I-24 FMI/N3_ERP	950	950	840	840	680	780