



Super Match
Универсальные наружные блоки

Характеристики	EACO/I-14 FMI-2/N3	EACO/I-18 FMI-2/N3	EACO/I-24FMI-2/N3
Тип кондиционера	универсальный наружный блок		
Количество портов	2	2	2
Производительность (охлаждение), BTU/h	14000 (6800-16000)	17000 (6800-21200)	23900 (9500-28000)
Производительность (обогрев), BTU/h	15000 (5100-18000)	19100 (5100-22700)	26300 (12000-32400)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	1150 (500-2000)	1550 (500-2550)	2180 (750-4300)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	1180 (580-2000)	1540 (580-2700)	2260 (1000-4400)
Напряжение, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Сила тока, А	5,7/5,6	6,8/7,0	9,9/10,3
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A
Уровень звукового давления (макс/мин.), дБ(А)	50	50	52
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	2600	2600	3300
Размер прибора (ШхВхГ), мм	899×596×378	899×596×378	963×700×396
Размер упаковки (ШхВхГ), мм	948×645×420	948×645×420	948×645×420
Вес (нетто/брутто), кг	43,0/48,0	43,0/48,0	59,0/64,0
Рабочая температура (охлаждение/обогрев), °C	-5 ~ 48 / -15 ~ 27	-5 ~ 48 / -15 ~ 27	-5 ~ 48 / -15 ~ 27



Super Match
Универсальные наружные блоки

Характеристики	EACO/I-28 FMI-4/N3	EACO/I-36 FMI-4/N3	EACO/I-42FMI-5/N3
Тип кондиционера	универсальный наружный блок		
Количество портов	4	4	5
Производительность (охлаждение), BTU/h	27300 (7500-34200)	33400 (10000-36500)	39600 (10200-42150)
Производительность (обогрев), BTU/h	32000 (9600-37600)	37500 (10500-38800)	44350 (10900-42500)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	2480 (640-4500)	3030 (680-4500)	3590 (850-5000)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	2550 (980-3950)	3010 (1500-4800)	3545 (1600-4800)
Напряжение, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Сила тока, А	11,2/11,5	13,8/13,7	16,3/16,1
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A
Уровень звукового давления (макс/мин.), дБ(А)	52	54	54
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	3300	3300	5500
Размер прибора (ШхВхГ), мм	963×700×396	950×840×412	1015×1103×440
Размер упаковки (ШхВхГ), мм	1026×750×458	1100×950×450	1155×1235×493
Вес (нетто/брутто), кг	60,0/65,0	73,0/78,0	102,0/112,0
Рабочая температура (охлаждение/обогрев), °C	-5 ~ 48 / -15 ~ 27	-5 ~ 48 / -15 ~ 27	-5 ~ 48 / -15 ~ 27



Super Match
Внутренние блоки настенного типа

Характеристики	EACS/I-07HM FMI/N3	EACS/I-09HM FMI/N3	EACS/I-12HM FMI/N3	EACS/I-18HM FMI/N3
Тип кондиционера	инверторная сплит-система настенного типа			
Средняя площадь помещения, м²	20	25	35	50
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	7100/8900	8900/9500	12000/13000	18000/19800
Напряжение питания, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A	A
Уровень звукового давления, дБ(А)	23	23	24	35
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	450	500	560	800
Габаритные размеры, мм	790×275×200	790×275×200	790×275×200	970×300×224
Размер упаковки, мм	866×361×271	866×361×271	866×361×271	1041×383×320
Вес (нетто/брутто), кг	9,0/11,0	9,0/11,0	9,0/11,0	13,5/16,5



Super Match
Внутренние блоки кассетного типа

Характеристики	EACC/I-12 FMI/N3	EACC/I-18 FMI/N3	EACC/I-24 FMI/N3
Тип кондиционера	инверторная сплит-система кассетного типа		
Средняя площадь помещения, м²	35	50	65
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	12000/13100	17000/18800	24200/28000
Напряжение питания, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A
Уровень звукового давления, дБ(А)	33	33	35
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	680	680	1180
Габаритные размеры блока, мм	840×840×190	840×840×190	840×840×240
Габаритные размеры панели, мм	950×950×60	950×950×60	950×950×60
Размер упаковки, мм	960×960×257	960×960×257	960×960×310
Размер упаковки панели, мм	1025×1040×115	1025×1040×115	1025×1040×115
Вес (нетто/брутто), кг	25,0/33,0	25,0/33,0	30,0/38,0
Вес (нетто/брутто) панели, кг	6,5/10,0	6,5/10,0	6,5/10,0



Super Match
Внутренние блоки напольно-потолочного типа

Характеристики	EACU/I-12 FMI/N3	EACU/I-18 FMI/N3	EACU/I-24 FMI/N3
Тип кондиционера	инверторная сплит-система напольно-потолочного типа		
Средняя площадь помещения, м²	35	50	65
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	12000/13100	17000/18800	24200/28000
Напряжение питания, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Класс энергоэффективности	A	A	A
Уровень звукового давления, дБ(А)	36	40	40
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	600	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	35,0/40,0	35,0/40,0	35,0/40,0



Super Match
Внутренние блоки канального типа

Характеристики*	EACD/I-09 FMI/N3	EACD/I-12 FMI/N3	EACD/I-18 FMI/N3	EACD/I-21 FMI/N3
Тип кондиционера	инверторная сплит-система канального типа Super Slim			
Средняя площадь помещения, м²	25	35	50	60
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	8600/9600	12000/13100	17000/18800	20500/22500
Напряжение питания, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Класс энергоэффективности	A	A	A	A
Уровень звукового давления, дБ(А)	31	32	33	34
Максимальное статическое давление, Па	20	30	39	70
Расход воздуха (внутренний блок), м³/час	450	500	700	1000
Габаритные размеры, мм	700×200×615	700×200×615	900×200×615	1100×200×615
Размер упаковки, мм	890×290×740	890×290×740	1120×290×740	1320×290×740
Вес (нетто/брутто), кг	22,0/27,0	24,0/29,0	25,0/30,0	29,0/35,0

Super Match
Возможные комбинации внутренних блоков

Модели	Внутренние блоки: возможные комбинации	Допустимое количество внутренних блоков	Допустимый суммарный диапазон производительности внутренних блоков (*1000 Btu/h)	Мощность**	Настенные	Кассетные	Напольно-потолочные	Канальные
EACO/I-14 FMI-2/N3	Порт А 7 9 12	1-2	7-21	7	●			
	Порт В 7 9 12			9	●		●	
EACO/I-18 FMI-2/N3	Порт А 7 9 12	1-2	9-24	7	●			
	Порт В 7 9 12			9	●		●	
EACO/I-24 FMI-2/N3	Порт А 7 9 12 18	2	12-36	7	●			
	Порт В 7 9 12 18			9	●		●	
EACO/I-28 FMI-4/N3	Порт А 7 9 12 18	2-4	14-42	7	●			
	Порт В 7 9 12 18			9	●		●	
EACO/I-36 FMI-4/N3	Порт А 7 9 12 18 21 24	2-4	18-54	7	●			
	Порт В 7 9 12 18 21 24			9	●		●	
EACO/I-42 FMI-5/N3	Порт А 7 9 12 18 21 24	2-5	21-63	7	●			
	Порт В 7 9 12 18 21 24			9	●		●	
EACO/I-42 FMI-5/N3	Порт С 7 9 12 18 21 24	2-4	18-54	12	●	●	●	●
	Порт D 7 9 12 18 21 24			18	●	●	●	●
EACO/I-42 FMI-5/N3	Порт А 7 9 12 18 21 24	2-5	21-63	21				●
	Порт В 7 9 12 18 21 24			24	●	●		
EACO/I-42 FMI-5/N3	Порт С 7 9 12 18 21 24	2-5	21-63	21				●
	Порт D 7 9 12 18 21 24			24	●	●		

* Убедитесь, что комбинация внутренних блоков не выходит за пределы диапазона производительности.
** Индекс производительности (*1000 Btu/h)