

Технические характеристики



Fusion

	EACS-07HF/N3	EACS-09HF/N3	EACS-12HF/N3	EACS-18HF/N3	EACS-24HF/N3
Характеристики					
Тип кондиционера	традиционная сплит-система				
Средняя площадь помещения, м ²	20	25	30	45	60
Производительность (охлаждение/обогрев), BTU/h	7500/8200	9100/9800	11000/12000	17150/18100	23000/23400
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт	685	833	1004	1570	2100
Потребляемая мощность (обогрев), Вт	668	797	973	1470	2020
Напряжение питания, В, Гц	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz	220-240V, 50Hz
Класс энергоэффективности (EER)	A	A	A	A	A
Расход воздуха (внутренний блок), м ³ /ч	400	400	550	850	850
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	32	32	32	33	33
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	730×254×184	730×254×184	794×265×182	945×298×211	945×298×211
Размеры внешнего блока (ШхВхГ), мм	720×428×310	720×428×310	776×540×320	848×540×320	913×680×378
Размеры упаковки внутреннего блока (ШхВхГ), мм	793×343×258	793×343×258	873×258×365	1013×383×300	1013×383×300
Размеры упаковки внешнего блока (ШхВхГ), мм	768×490×353	768×490×353	823×595×358	881×595×363	997×640×431
Вес нетто/брутто внутреннего блока, кг	8,0/9,5	8,0/9,5	9,0/11,0	13,0/16,0	13,0/16,0
Вес нетто/брутто внешнего блока, кг	22,0/24,5	26,0/28,5	31,0/35,0	40,0/44,0	50,0/54,0
Диаметр жидкостных труб, дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Диаметр газовых труб, дюйм	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2
Максимальная длина трассы / перепад высот, м	15/5	15/10	20/10	25/10	25/10
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев) °С	18 ~ 43 / -7 ~ 24	18 ~ 43 / -7 ~ 24	18 ~ 43 / -7 ~ 24	18 ~ 43 / -7 ~ 24	18 ~ 43 / -7 ~ 24