

Настенные сплит-системы (on/off)

Модель внутреннего блока			CS-21H3A-B81	CS-25H3A-B81	CS-32H3A-V81
Модель наружного блока			CU-21H3A-B81	CU-25H3A-B81	CU-32H3A-V81
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50
Мощность	Охлаждение	Вт	1800	2300	3200
	Обогрев	Вт	1800	2300	3500
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	615	780	1060
	Обогрев	Вт	630	700	1025
Рабочий ток	Охлаждение	А	3,1	3,4	4,8
	Обогрев	А	2,7	3,0	4,9
EER		—	2,93	2,95	3,02
COP		—	2,86	3,29	3,41
Класс энергоэффективности			C	C	B
Расход воздуха	Внутренний блок	м³/ч	400	400	500
Уровень звукового давления	Внутренний блок	дБ(А)	29–37	31–37	32–40
	Наружный блок	дБ(А)	49	49	54
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	+18...+43	+18...+43	+18...+43
	Обогрев	°С	-7...+24	-7...+24	-7...+24
Диаметр газовой линии		мм	Ø9,52	Ø9,52	Ø9,52
Диаметр жидкостной линии		мм	Ø6,35	Ø6,35	Ø6,35
Максимальная длина		м	15,0	15,0	15,0
Максимальный перепад высот		м	5,0	5,0	5,0
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	680×252×206	680×252×206	745×250×195
	Наружный блок	мм	670×430×250	670×430×250	715×540×235
Вес нетто	Внутренний блок	кг	8,0	8,0	9,0
	Наружный блок	кг	21,0	21,0	28,0
Габариты упаковки (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	748×316×263	748×316×263	833×330×278
	Наружный блок	мм	810×475×360	810×475×360	851×600×335
Вес брутто	Внутренний блок	кг	10,0	10,0	11,0
	Наружный блок	кг	25,0	25,0	33,0