

## Настенные сплит-системы (on/off)

Модель внутреннего блока			CS-21H3A-V124	CS-25H3A-V124	CS-32H3A-V124
Модель внешнего блока			CU-21H3A-V124	CU-25H3A-V124	CU-32H3A-V124
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50
Мощность	Охлаждение	Вт	2110	2700	3200
	Обогрев	Вт	2200	2750	3500
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	750	840	1060
	Обогрев	Вт	730	760	1025
Рабочий ток	Охлаждение	А	2,7	3,8	4,8
	Обогрев	А	2,9	3,5	4,9
EER		—	2,81	3,21	3,02
COP		—	3,01	3,62	3,41
Класс энергоэффективности			C	A	B
Расход воздуха	Внутренний блок	м³/ч	450	500	500
Уровень звукового давления	Внутренний блок	дБ(А)	31–40	30–39	32–40
	Наружный блок	дБ(А)	51	51	54
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	+18...+43	+18...+43	+18...+43
	Обогрев	°С	-7...+24	-7...+24	-7...+24
Диаметр жидкостной линии		мм	Ø6,35	Ø6,35	Ø6,35
Диаметр газовой линии		мм	Ø9,52	Ø9,52	Ø9,52
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	745×250×195	745×250×195	745×250×195
	Наружный блок	мм	680×482×225	700×500×225	715×540×235
Вес нетто	Внутренний блок	кг	9,0	9,0	9,0
	Наружный блок	кг	25,0	25,0	28,0
Габариты упаковки (Ш×В×Г)	Внутренний блок	мм	833×330×278	833×330×278	833×330×278
	Наружный блок	мм	822×535×345	825×550×320	851×600×335
Вес брутто	Внутренний блок	кг	11,0	11,0	11,0
	Наружный блок	кг	29,0	29,0	33,0