Четырехпоточные кассетные внутренние блоки

Модель внутреннего блока			CCA-24HR1	CCA-36HR1
Модель внешнего блока			COU-24HR1	COU-36H(S)R1
Декоративная панель			SP-S046L	SP-S046L
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50
Охлажде- ние	Производительность	кВт	7,1	10,5
	Потребляемая мощность	Вт	150	160
	Номинальный ток	Α	0,7	0,8
	EER	_	2,78	2,71
Обогрев	Производительность	кВт	7,7	11,5
	Потребляемая мощность	Вт	150	160
	Номинальный ток	Α	0,7	0,8
	COP	_	3,42	3,31
Производительность по воздуху		м ³ /ч	1200	1700
Уровень звукового давления		дБ(А)	44–48	44–48
Размеры (Д×В×Г)	Копус	ММ	840×230×840	840×285×840
	Панель	ММ	950×50×950	950×50×950
Размеры упаковки (Д×В×Г)	Корпус	ММ	920×265×920	920×310×920
	Панель	ММ	1 030×105×1 030	1 030×105×1 030
Вес нетто/ брутто	Корпус	КГ	24/29	28,0/33,5
	Панель	КГ	5,4/8,0	5,4/8,0
Хладагент		Тип	R410A	R410A
Диаметры жидкостной линии		ММ	Ø9,52	∅9,52
Диаметр газовой линии		ММ	Ø15,88	Ø19,05
Диаметр дренажа		ММ	DN25	DN25
В комплекте			Беспроводной пульт дистанционного управления	

Электрические схемы подключения

CCA-24HR1&COU-24HR1 CCA-36HR1&COU-36HR1

