

## Напольно-подпотолочные внутренние блоки

Модель внутреннего блока			CUA-36HR1	CUA-48HR1	CUA-60HR1
Модель наружного блока			COU-36HMSR1	COU-48HMSR1	COU-60HMSR1
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50
Охлаждение	Производительность	кВт	10,5	14,0	16,0
	Потребляемая мощность	Вт	300	260	260
	Номинальный ток	А	1,4	1,15	1,15
	EER	—	2,62	2,66	2,68
Обогрев	Производительность	кВт	11,5	15,2	16,0
	Потребляемая мощность	Вт	300	260	260
	Номинальный ток	А	1,4	1,15	1,15
	COP	—	3,19	2,84	2,64
Производительность по воздуху		м³/ч	1700	2300	2300
Уровень звукового давления		дБ(А)	44–52	48–57	48–57
Размеры (Ш×В×Г)		мм	1245×680×247	1670×680×247	1670×680×247
Размеры упаковки (Ш×В×Г)		мм	1325×770×330	1750×770×330	1750×770×330
Вес нетто/брутто		кг	37/43	47/54	47/54
Хладагент		Тип	R410A	R410A	R410A
Диаметр жидкостной линии		мм	Ø9,52	Ø9,52	Ø9,52
Диаметр газовой линии		мм	Ø19,05	Ø19,05	Ø19,05
Диаметр дренажа		мм	DN25	DN25	DN25
В комплекте			Беспроводной пульт ДУ		
Опция			Проводной пульт ДУ		

### Электрические схемы подключения

CUA-36HR1&COU-36HMSR1  
 CUA-48HR1&COU-48HMSR1  
 CUA-60HR1&COU-60HMSR1

