## Напольно-подпотолочные внутренние блоки (окончание)

Модель внутреннего блока			CUA-36HR1	CUA-48HR1	CUA-60HR1
Модель внешнего блока		COU-36H(S)R1	COU-48HSR1	COU-60HSR1	
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50
Охлажде- ние	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	Α	1,4	1,15	1,15
	COP	_	3,19	2,84	2,64
Производительность по воздуху		м <sup>3</sup> /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	∅9,52	∅9,52	Ø9,52
Диаметр газовой линии		ММ	Ø19,05	Ø19,05	Ø19,05
Диаметр дренажа		ММ	DN25	DN25	DN25
В комплекте		Беспроводной пульт дистанционного управления			

## Электрические схемы подключения

CUA-36HR1&COU-36HSR1 CUA-48HR1&COU-48HSR1 CUA-60HR1&COU-60HSR1



