



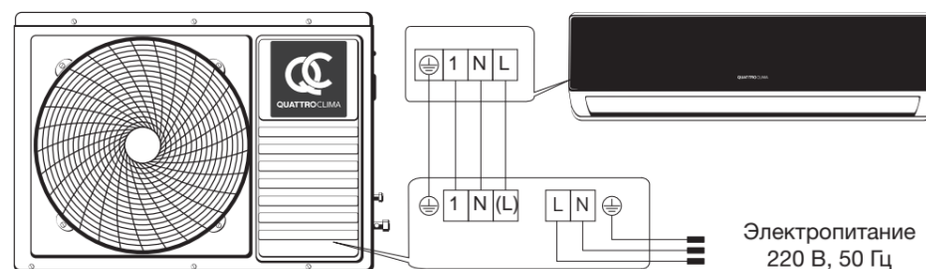
Дизайнерский инверторный кондиционер с темной отражающей передней панелью станет привлекательным элементом интерьера.

Супертихая работа внутреннего блока. Уровень шума при работе кондиционера на сверхнизкой скорости составляет всего 22 дБ.

Стильный оригинальный пульт управления премиального уровня.



Электрическая схема QN-FE09...12WA/QV-FE09...12WA



МОДЕЛЬ		QV-FE09WA/ QN-FE09WA	QV-FE12WA/ QN-FE12WA
Холодопроизводительность	кВт	2,60 (0,94–3,30)	3,40 (1,00–3,77)
Теплопроизводительность	кВт	2,61 (0,94–3,36)	3,42 (1,00–3,81)
SEER		6,3	6,1
Сезонный класс энергоэффективности в режиме охлаждения		A++	A++
SCOP		4,0	4,0
Сезонный класс энергоэффективности в режиме нагрева		A+	A+
Потребляемая мощность	охлаждение	кВт	0,80 (0,24–1,38)
	обогрев	кВт	0,70 (0,24–1,55)
Рабочий ток (охлаждение/обогрев)	A	4,6 (1,2–8,0)/4,1 (1,2–9,0)	5,8 (1,5–9,0)/4,7 (1,5–10,0)
Характеристики электрической цепи	ф/В/Гц	1/220/50	1/220/50
Тип хладагента		R32	R32
Количество хладагента	кг	0,57	0,57
Расход воздуха внутреннего блока	м³/ч	340/380/420/500	440/490/550/630
Уровень звукового давления внутреннего блока	дБ(A)	22/25/33/37/40	22/25/33/37/40
Марка компрессора		RECHI	GMCC
Тип компрессора		Роторный	Роторный
Уровень звукового давления наружного блока	дБ(A)	50	50
Диаметр соединительных труб	жидкостная линия	мм	6,35
	газовая линия	мм	9,52
Макс. длина фреонпровода	м	25	25
Макс. перепад высоты фреонпровода	м	10	10
Дозаправка хладагентом	г/м	20 (свыше 3 м)	20 (свыше 3 м)
Кабели электрических подключений	электропитания	мм²	3×1,5
	соединительный	мм²	4×1,5
Автоматический выключатель	A	10	10
Рекомендуемая площадь помещения, до	м²	26	34
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)	°C	–15...+53/–20...+30	
Диаметр линии отвода конденсата внутреннего блока	мм	16	16
Размер внутреннего блока (Ш×В×Г)	нетто	мм	698×255×190
	брутто	мм	764×325×257
Вес внутреннего блока (нетто/брутто)	нетто	кг	6,5/8,5
	брутто	кг	8/10,5
Размер наружного блока (Ш×В×Г)	нетто	мм	777×498×290
	брутто	мм	818×520×325
Вес наружного блока (нетто/брутто)	нетто	кг	24/26
	брутто	кг	24/26

