

Модель внутреннего блока							
Модель наружного блока		QV-I18FF1	QV-I24FF1	QV-I36FF1	QV-I48FF1	QV-I60FF1	
Модель наружного блока		QN-I18UF	QN-I24UF	QN-I36UF	QN-I48UF	QN-I60UF	
Инфракрасный пульт дистанционного управления		Пульт беспроводной QA-R19					
Охлаждение	Производительность	кВт	5,3	7,2	10,55	14,00	16,119
	Потребляемая мощность	кВт	1,712	2,23	3,578	4,551	5,594
	Рабочий ток	А	7,78	10,1	7,8	9,3	12,00
	EER	Вт/Вт	3,1	3,23	2,95	3,08	2,88
Обогрев	Производительность	кВт	5,9	7,9	12,00	14,65	17,731
	Потребляемая мощность	кВт	1,782	2,254	3,468	4,058	5,147
	Рабочий ток	А	8,5	11,2	7,2	9,5	12,4
	COP	Вт/Вт	3,29	3,35	3,46	3,61	3,44
Внутренний блок	Электропитание	ф./В/Гц	1/220/50	1/220/50	1/220/50	1/220/50	1/220/50
	Объем рециркулируемого воздуха	м3/ч	700/800/900	900/1050/1200	1100/1300/1700	1434/1689/2177	1434/1689/2177
	Уровень шума	дБ(А)	38/41/43	40/43/45	40/43/45	46/49/52	46/49/52
	Габаритные размеры (Ш×В×Д)	мм	1055×675×235	1055×675×235	1275×675×235	1635×675×235	1635×675×235
	Упаковка (Ш×В×Д)*	мм	1130×748×305	1130×748×305	1350×748×305	1710×748×305	1710×748×305
	Масса (нетто/брутто)*	кг	24/29	24/30	29/35	38/46	41/48
Наружный блок	Электропитание	ф./В/Гц	1/220/50	1/220/50	3/380/50	3/380/50	3/380/50
	Уровень шума	дБ(А)	55,00	58,00	58,0	60,0	57,0
	Габаритные размеры (Ш×В×Д)	мм	780 x 605 x 290	900 x 650 x 310	900 x 805 x 360	940 x 1250 x 340	940 x 1250 x 340
	Упаковка (Ш×В×Д)*	мм	883 x 653 x 412	1015 x 720 x 425	1020 x 860 x 475	1030 x 1365 x 430	1030 x 1365 x 430
	Масса (нетто/брутто)*	кг	38/42	51/54	64/69	93/103	101/111
Компрессор	Марка/тип		GMCC/Роторный	GMCC/Роторный	HIGHLY/Роторный	HIGHLY/Роторный	HIGHLY/Роторный
Хладагент/количество**		г	R410A/1500	R410A/2000	R410A/2100	R410A/3500	R410A/3700
Дозаправка хладагента свыше 5 м		г/м	22	54	54	54	54
Фреоновод	Линия жидкости/газа	мм	6,35/12,7	9,52/15,88	9,52/19,05	9,52/19,05	9,52/19,05
	Максимальная длина	м	25	30	30	50	50
	Максимальный перепад высот	м	15	15	20	30	30
Кабель электропитания	К внутреннему блоку	мм2	3 x 2,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
	К наружному блоку	мм2	-	3 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5
Межблочный кабель		мм2	5 x 2,5	3 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
К датчику температуры трубы наружного блока		мм2	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Наружный диаметр дренажного патрубка		мм	Ø25	Ø25	Ø25	Ø25	Ø25
Допустимая температура наружного воздуха	Охлаждение:	°С	+17...+43;	+17...+43;	+17...+43;	+17...+43;	+17...+43;
	Обогрев:	°С	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24

* Габаритные размеры упаковки и масса брутто могут различаться в зависимости от партии.

** Поставляется заправленным с расчетом длины магистрали 5 м.