Модель внутреннего блока								
Модель наружного блока Инфракрасный пульт дистанционного управления				QV-I18DF	QV-I24DF	QV-I36DF	QV-I48DF	QV-I60DF
				QN-I18UF	QN-I24UF	QN-I36UF	QN-I48UF	QN-I60UF
				Пульт беспроводной QA-R19				
Охлаждение	Производительность		кВт	5,3	7,2	10,55	14,00	16,119
	Потребляемая мощность		кВт	1,761	2,351	3,584	4,56	5,694
	Рабочий ток		А	8	10,69	7,8	9,3	12,00
	EER		Вт/Вт	3,01	3,06	2,94	3,07	2,83
Обогрев	Производительность		кВт	5,9	7,9	12,00	14,65	17,731
	Потребляемая мощность		кВт	1,513	2,388	3,468	4,446	4,845
	Рабочий ток		А	6,87	12,4	7,2	9,5	12,4
	COP		Вт/Вт	3,9	3,31	3,46	3,3	3,66
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	650 / 770 / 1170	800 / 950 / 1400	1350 / 1500 / 1800	1550 / 1750 / 2100	1600 / 1800 / 2200
	Расчетное статическое давление		Па	70	70	80	100	100
	Уровень шума		дБ(А)	32 / 35 / 43	41 / 43 / 46	42 / 44 / 46	42 / 44 / 47	43 / 45 / 47
	Габаритные размеры (Ш×В×Д)		ММ	920 x 210 x 605	920 x 270 x 605	1140 x 270 x 745	1200 x 300 x 835	1200 x 300 x 835
	Упаковка (Ш×В×Д)*		ММ	1115 x 280 x 690	1115×340×690	1345 x 345 x 830	1405 x 375 x 925	1405 x 375 x 925
	Масса (нетто/брутто)*		КГ	23/28	28/32	36/43	45/52	46/53
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)	55,0	58,0	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)*		ΚΓ	38/42	51/54	64/69	93/103	101/11
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
Фреонопровод	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			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
Лопустимая температура наружного воздуха		°C	+17+43;	+17+43;	+17+43;	+17+43;	+17+43;	
		Обогрев:	°C	-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.