

Серия TwinRow Vetta Compact

 AI-TRB-C-N/AI-TRB-C-E-N
 Консольный тип

обновленный дизайн

В новой модели уменьшены габариты блоков и оптимизирована их конструкция.

Удобная установка

Потолочный блок легко монтировать даже в углах самых узких помещений. Может быть установлен под потолком или на полу.



Модель			AI-18TRB-C-N/ AI-18TRB-C-E-N	AI-24TRB-C-N/ AI-24TRB-C-E-N	AI-36TRB-C-N/ AI-36TRB-C-E-N	AI-48TRB-C-N/ AI-48TRB-C-E-N	AI-60TRB-C-N/ AI-60TRB-C-E-N
Номинальное напряжение		Ф-В-Гц	1,220-240~,50	1,220-240~,50	3,380-415~,50	3,380-415~,50	3,380-415~,50
охлаждение	Мощность	кВт	5,421	7,03	10,55	14,067	16,10
	Потребляемая мощность	кВт	2,11	2,63	3,98	5,06	6,40
	Сила тока	а	9,36	12,62	7,0	8,4	10,5
	EER	кВт/кВт	2,57	2,67	2,65	2,78	2,52
обогрев	Мощность	кВт	5,568	7,619	11,576	15,239	17,584
	Потребляемая мощность	кВт	1,730	2,450	3,700	5,063	5,800
	Сила тока	а	7,67	11,76	6,5	8,6	9,6
	CoP	кВт/кВт	3,22	3,11	3,13	3,01	3,03
Удаление влаги		л/ч	1,5	2,2	3,4	3,6	3,8
Максимальная потребляемая мощность		кВт	2,95	3,45	4,95	6,30	7,50
Расход воздуха (внутренний блок)	Высокая скорость	м³/ч	1150	1250	1750	1750	2300
	Средняя скорость	м³/ч	950	1050	1400	1400	1800
	Низкая скорость	м³/ч	800	900	1250	1250	1600
Звуковое давление (внутренний блок)	Высокая скорость	дБ(а)	53	54	53	53	55
	Средняя скорость	дБ(а)	48	49	48	48	49
	Низкая скорость	дБ(а)	43	44	44	44	46
Звуковое давление (внешний блок)		дБ(а)	62	62	61	63	63
Габаритные размеры (внутренний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	1068x235x675	1068x235x675	1285x235x675	1285x235x675	1650x235x675
	Вес Нетто	кг	24	24,6	29	31	39
Габаритные размеры (внешний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	770x550x300	845x702x363	990x965x345	900x1170x350	900x1170x350
	Вес Нетто	кг	36,5	52,7	85	93,2	97
Тип хладагента		Тип/зр	R410a/1500	R410a/1800	R410a/2400	R410a/3250	R410a/3200
Трубки хладагента	диаметр жидкостных труб	дюйм(мм)	1/4" (6,35)	3/8" (9,52)	1/2" (12,7)	1/2" (12,7)	1/2" (12,7)
	диаметр газовых труб	дюйм(мм)	1/2" (12,7)	5/8" (15,88)	3/4" (19,05)	3/4" (19,05)	3/4" (19,05)
	Макс. длина трубопровода	м	25	25	30	50	50
	Макс. перепад высот	м	15	15	20	25	25
диаметр дренажной трубы		мм	25	25	25	25	25
Температура внутри помещения		°C	+17...+32	+17...+32	+17...+32	+17...+32	+17...+32
Температура вне помещения		°C	ох.: -20...+43	ох.: -20...+43	ох.: -20...+43	ох.: -20...+43	ох.: -20...+43
		°C	од.: -7...+24	од.: -7...+24	од.: -7...+24	од.: -7...+24	од.: -7...+24