

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

БЛОКИ СЕРИИ VCpro			индивидуальное исполнение		модульное исполнение				
			MDVC- V224W/DRN1	MDVC- V280W/DRN1	MDVC- 224WV2GN1	MDVC- 280WV2GN1	MDVC- 335WV2GN1	MDVC- 400WV2GN1	MDVC- 450WV2GN1
Производительность	Охлаждение	кВт	22,4	28	22,4	28,0	33,5	40,0	45,0
Электропитание		В/Гц/Ф	380-415/50/3						
Охлаждение	Номинальная потр. мощность	кВт	5,93	8,24	5,17	6,81	9,13	10,58	12,26
	EER	Вт/Вт	3,78	3,4	4,33	4,11	3,67	3,78	3,67
Рабочие показатели	Расход воздуха	м³/ч	7150		10000		11000	12000	
	ESP (Стат. давление)	Па	0		40				
	Уровень шума	дБ(А)	57	59	39 ~ 57	40 ~ 58	42 ~ 60		43 ~ 61
Хладагент	Тип		R410A						
	Заводская заправка	кг	3,9		8		11		
Размер	Ш x В x Г	мм	902x1327x370			960x1615x765			
Размер в упаковке	Ш x В x Г		1030x1456x435			1025x1790x830			
Вес нетто	кг		115		188		197		
Вес брутто			125		204		213		
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм (дюйм)	9,52 (3/8)		12,7 (1/2")		15,88 (5/8")		
	Газовая труба		19,05 (3/4")		25,4 (1")		28,6 (1" 1/8")		31,75 (1" 1/4")
Рабочий диапазон температур наружного воздуха	Охлаждение	°С	-5 ~ +55		-15 ~ +55				
Макс. кол-во подключаемых внутренних блоков		шт.	13	16	13	16	20	23	26

			модульное исполнение						
			MDVC- 500WV2GN1	MDVC- 560WV2GN1	MDVC- 615WV2GN1	MDVC- 670WV2GN1	MDVC- 730WV2GN1	MDVC- 785WV2GN1	MDVC- 850WV2GN1
Производительность	Охлаждение	кВт	50,0	56,0	61,5	67,0	73,0	78,5	85,0
Электропитание		В/Гц/Ф	380-415/50/3						
Охлаждение	Номинальная потр. мощность	кВт	14,88	17,45	20,23	20,68	23,40	26,08	29,51
	EER	Вт/Вт	3,36	3,21	3,04	3,24	3,12	3,01	2,88
Рабочие показатели	Расход воздуха	м³/ч	12600		20000		21000		
	ESP (Стат. давление)	Па	40						
	Уровень шума	дБ(А)	44 ~ 62	45 ~ 63		46 ~ 64			
Хладагент	Тип		R410A						
	Заводская заправка	кг	13			19			
Размер	Ш x В x Г	мм	1250x1615x765			1585x1615x765			
Размер в упаковке	Ш x В x Г		1305x1790x820			1650x1810x840			
Вес нетто	кг		278		338				
Вес брутто			297		362				
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм (дюйм)	15,88 (5/8")	19,05 (3/4")		22,2 (7/8")			
	Газовая труба		31,75 (1" 1/4")						38,1 (1" 1/2")
Рабочий диапазон температур наружного воздуха	Охлаждение	°С	-15 ~ +55						
Макс. кол-во подключаемых внутренних блоков		шт.	29	33	36	39	43	46	50

Необходимый межблочный кабель 3x0,75мм² в экране.