



Конденсаторы V-образные CWC V с вентиляторами EBМ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



ТД «Альянс-Трейд»
www.cwc60.ru

тел.: +7 (81153) 6-97-37
+7 (911) 366-05-41
e-mail: sales@cwc60.ru

Модель конденсатора	Мощность, кВт	Расход воздуха, м³/ч	Площадь поверхности теплообмена, м²	Модель установленного вентилятора	Кол-во вентиляторов, шт	Внутренний объем, л	Присоединительные размеры, мм		Габаритные размеры, мм		
							вход	выход	Д	Ш	В
CWC V 811C	77	22 016	334	W6D 800-GD01-01	1	36	2x54	2x42	1500	1600	1500
CWC V 811E	90	21 065	501		1	54	2x54	2x42	1500	1600	1500
CWC V 812C	158	44 032	668		2	72	2x54	2x42	2750	1600	1500
CWC V 812E	180	42 130	1 001		2	108	2x54	2x42	2750	1600	1500
CWC V 813C	240	66 048	1 003		3	109	2x64	2x54	4000	1600	1500
CWC V 813E	266	63 195	1 502		3	163	2x64	2x54	4000	1600	1500
CWC V 822C	268	81 055	890		4	96	2x64	2x54	2750	2200	1900
CWC V 822E	305	75 713	1 335		4	144	2x64	2x54	2750	2200	1900
CWC V 823C	404	121 583	1 336		6	145	2x64	2x54	4000	2200	1900
CWC V 823E	461	113 570	2 002		6	217	2x64	2x54	4000	2200	1900
CWC V 911C	92	28 199	334		W6D 910-GA01-01	1	36	2x54	2x42	1500	1600
CWC V 911E	109	26 646	501	1		54	2x54	2x42	1500	1600	1500
CWC V 912C	190	56 398	668	2		72	2x54	2x42	2750	1600	1500
CWC V 912E	217	53 293	1 001	2		108	2x54	2x42	2750	1600	1500
CWC V 913C	289	84 597	1 003	3		109	2x64	2x54	4000	1600	1500
CWC V 913E	318	79 983	1 502	3		163	2x64	2x54	4000	1600	1500
CWC V 922C	314	101 429	890	4		96	2x64	2x54	2750	2200	1900
CWC V 922E	351	91 351	1 335	4		144	2x64	2x54	2750	2200	1900
CWC V 923C	472	152 144	1 336	6		145	2x64	2x54	4000	2200	1900
CWC V 923E	534	137 027	2 002	6		217	2x64	2x54	4000	2200	1900

Номинальные мощности соответствуют стандарту ENV327 (R404a, Твозд. = 25С, Тконд. = 40С, Тпереохл. = 3К, Тперегрева = 25К)

Расшифровка обозначения изделия	
CWC V	Модель конденсатора
8; 9	Диаметр вентилятора - 800, 910
1; 2	Количество рядов вентиляторов, шт
1,2,3	Количество вентиляторов в ряду, шт
С; Е	Рядность 4;6