



ООО «КВК»
 тел.: +7 (81153) 6-97-37,
 +7 (911) 366-05-41
 e-mail: sales@cwс60.ru
 www.cwс60.ru



V

КОНДЕНСАТОРЫ
 V-ОБРАЗНЫЕ

СЕРИЯ CWC V

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ КОНДЕНСАТОРА CWC V

Модель	Мощность,** кВт	Расход воздуха, м ³ /ч	Кол-во вентиляторов, шт	Модель вентилятора	Площадь поверхности теплообмена, м ²	Внутренний объем, л	Патрубок вход Ø, мм	Патрубок выход Ø, мм	Вес, кг	Длина «А», мм	Ширина «В», мм	Высота «С», мм	
EBM													
CWC V 811C	77	22016	1	W6D 800-GD01-01	334	36	2x54	2x42	295	1500	1700	1620	
CWC V 811E	90	21065			501	54	2x54	2x42	373				
CWC V 812C	158	44032	2		668	72	2x54	2x42	547	2750			
CWC V 812E	180	42130			1001	108	2x54	2x42	694				
CWC V 813C	240	66048	3		1003	109	2x64	2x54	802	4000			
CWC V 813E	266	63195			1502	163	2x64	2x54	1014				
CWC V 822C	268	81055	4		890	96	2x64	2x54	832	2750	2270	2150	
CWC V 822E	305	75713			1335	144	2x64	2x54	1027				
CWC V 823C	404	121583	6		1336	145	2x64	2x54	1210	4000			
CWC V 823E	461	113570			2002	217	2x64	2x54	1506				
CWC V 911C	92	28199	1		W6D 910-GA01-01	334	36	2x54	2x42	299	1500	1700	1620
CWC V 911E	109	26646				501	54	2x54	2x42	377			
CWC V 912C	190	56398	2	668		72	2x54	2x42	555	2750			
CWC V 912E	217	53293		1001		108	2x54	2x42	702				
CWC V 913C	289	84597	3	1003		109	2x64	2x54	815	4000			
CWC V 913E	318	79983		1502		163	2x64	2x54	1027				
CWC V 922C	314	101429	4	890		96	2x64	2x54	849	2750	2270	2150	
CWC V 922E	351	91351		1335		144	2x64	2x54	1044				
CWC V 923C	472	152144	6	1336		145	2x64	2x54	1235	4000			
CWC V 923E	534	137027		2002		217	2x64	2x54	1531				

** Номинальные мощности соответствуют стандарту ENV 327 (R 404 а, Tвозд. = 30°C, Tконд. = 45C, Tпереохл. = 2K, Tперегрева = 25 K)