



# ВКВ.080.300.2ТГ



Конвектор с корпусом из оцинкованной стали (ОЦ 1 мм.), крашенный в черный цвет

Тел: +7(495)641-32-22 Email: [info@vitron.ru](mailto:info@vitron.ru)



Артикул	Длина	Вес изделия с упаковкой, кг.	ТЕПЛООТДАЧА (95/85/20), Вт	Конвектор без решетки и рамки, руб. с НДС	Конвектор с алюминиевой (или дубовой) решеткой и рамкой (окантовкой), руб. с НДС	Стоимость решетки и рамки в составе конвектора
ВКВ.080.300.600.2ТГ	600	7,43	637	16784	22627	5843
ВКВ.080.300.650.2ТГ	650	8,36	764	17602	23787	6185
ВКВ.080.300.700.2ТГ	700	8,93	892	17983	24674	6692
ВКВ.080.300.750.2ТГ	750	9,62	1019	18363	25397	7034
ВКВ.080.300.800.2ТГ	800	10,18	1147	18744	26120	7376
ВКВ.080.300.850.2ТГ	850	10,75	1274	19125	27007	7883
ВКВ.080.300.900.2ТГ	900	11,36	1401	19361	27586	8225
ВКВ.080.300.950.2ТГ	950	11,99	1529	20085	28816	8731
ВКВ.080.300.1000.2ТГ	1000	12,56	1656	20466	29539	9073
ВКВ.080.300.1050.2ТГ	1050	13,13	1783	20846	30426	9580
ВКВ.080.300.1100.2ТГ	1100	13,70	1911	21227	31149	9922
ВКВ.080.300.1150.2ТГ	1150	14,27	2038	21400	31664	10264
ВКВ.080.300.1200.2ТГ	1200	15,09	2166	25868	36638	10771
ВКВ.080.300.1250.2ТГ	1250	15,65	2293	25939	37051	11113
ВКВ.080.300.1300.2ТГ	1300	16,28	2420	26550	38170	11619
ВКВ.080.300.1350.2ТГ	1350	16,85	2548	26931	38892	11961
ВКВ.080.300.1400.2ТГ	1400	17,42	2675	27311	39779	12468
ВКВ.080.300.1450.2ТГ	1450	17,99	2803	27691	40501	12810
ВКВ.080.300.1500.2ТГ	1500	19,17	2930	31964	45281	13316
ВКВ.080.300.1550.2ТГ	1550	19,81	3057	36223	49881	13659
ВКВ.080.300.1600.2ТГ	1600	20,38	3185	36502	50503	14001
ВКВ.080.300.1650.2ТГ	1650	20,98	3312	36651	51158	14507
ВКВ.080.300.1700.2ТГ	1700	21,55	3440	36931	51780	14849
ВКВ.080.300.1750.2ТГ	1750	22,12	3567	37211	52567	15356
ВКВ.080.300.1800.2ТГ	1800	22,76	3694	37794	53492	15698
ВКВ.080.300.1850.2ТГ	1850	23,38	3822	38597	54802	16204
ВКВ.080.300.1900.2ТГ	1900	23,95	3949	38873	55419	16547
ВКВ.080.300.1950.2ТГ	1950	24,71	4077	42558	59447	16889
ВКВ.080.300.2000.2ТГ	2000	25,37	4204	42987	60382	17395
ВКВ.080.300.2050.2ТГ	2050	25,94	4331	43244	60982	17737
ВКВ.080.300.2100.2ТГ	2100	26,51	4459	43379	61623	18244
ВКВ.080.300.2150.2ТГ	2150	27,20	4586	44649	63235	18586
ВКВ.080.300.2200.2ТГ	2200	27,77	4713	44901	63993	19092
ВКВ.080.300.2250.2ТГ	2250	28,33	4841	45153	64588	19435
ВКВ.080.300.2300.2ТГ	2300	28,90	4968	45405	65182	19777
ВКВ.080.300.2350.2ТГ	2350	29,47	5096	45657	65940	20283
ВКВ.080.300.2400.2ТГ	2400	30,04	5223	45909	66534	20625
ВКВ.080.300.2450.2ТГ	2450	31,34	5350	52914	74046	21132
ВКВ.080.300.2500.2ТГ	2500	31,92	5478	53943	75417	21474
ВКВ.080.300.2550.2ТГ	2550	32,49	5605	54156	76137	21980
ВКВ.080.300.2600.2ТГ	2600	33,06	5733	54369	76691	22323
ВКВ.080.300.2650.2ТГ	2650	33,73	5860	54741	77570	22829
ВКВ.080.300.2700.2ТГ	2700	34,38	5987	54987	78158	23171
ВКВ.080.300.2750.2ТГ	2750	34,94	6115	55199	78712	23513
ВКВ.080.300.2800.2ТГ	2800	35,51	6242	55410	79430	24020
ВКВ.080.300.2850.2ТГ	2850	36,08	6370	55622	79984	24362
ВКВ.080.300.2900.2ТГ	2900	36,82	6497	59324	84192	24868
ВКВ.080.300.2950.2ТГ	2950	37,39	6624	59515	84726	25211
ВКВ.080.300.3000.2ТГ	3000	38,02	6752	60575	86292	25717