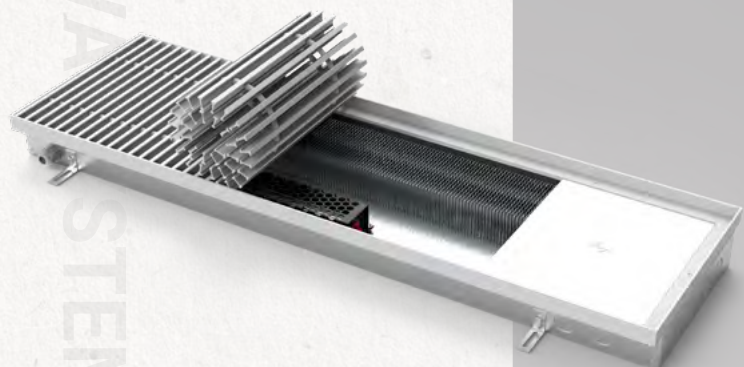


KB.80.303

Модель



KB - конвектор с принудительной конвекцией (с вентилятором)

80

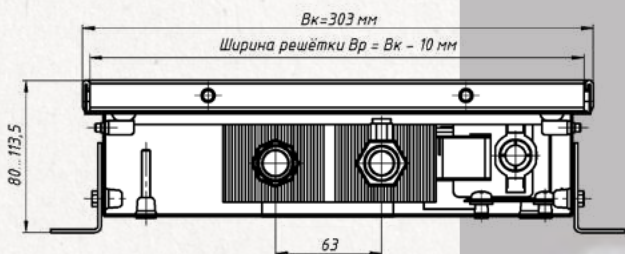
303

637 - 6752

Высота, мм.

Ширина, мм.

Теплоотдача, Вт.



Артикул	Длина	Вес, кг	Теплоотдача (95/85/20), Вт	Без решетки	Стоимость решетки	С решеткой и окантовкой
KB.80.303.600.2TG	600	7,43	637	20089	5701	25790
KB.80.303.650.2TG	650	8,36	764	20604	6176	26780
KB.80.303.700.2TG	700	8,93	892	21119	6651	27770
KB.80.303.750.2TG	750	9,62	1019	21673	7126	28799
KB.80.303.800.2TG	800	10,18	1147	22349	7601	29950
KB.80.303.850.2TG	850	10,75	1274	22864	8076	30940
KB.80.303.900.2TG	900	11,36	1401	23421	8551	31973
KB.80.303.950.2TG	950	11,99	1529	23975	9027	33002
KB.80.303.1000.2TG	1000	12,56	1656	25451	9502	34953
KB.80.303.1050.2TG	1050	13,13	1783	26882	9977	36858
KB.80.303.1100.2TG	1100	13,70	1911	28312	10452	38764
KB.80.303.1150.2TG	1150	14,27	2038	29421	10927	40347
KB.80.303.1200.2TG	1200	15,09	2166	30814	11402	42216
KB.80.303.1250.2TG	1250	15,65	2293	32062	11877	43939
KB.80.303.1300.2TG	1300	16,28	2420	33329	12352	45681
KB.80.303.1350.2TG	1350	16,85	2548	34892	12827	47719
KB.80.303.1400.2TG	1400	17,42	2675	36456	13302	49758
KB.80.303.1450.2TG	1450	17,99	2803	38019	13777	51797
KB.80.303.1500.2TG	1500	19,17	2930	40151	14252	54403
KB.80.303.1550.2TG	1550	19,81	3057	41966	14727	56693
KB.80.303.1600.2TG	1600	20,38	3185	42924	15203	58126
KB.80.303.1650.2TG	1650	20,98	3312	43916	15678	59594
KB.80.303.1700.2TG	1700	21,55	3440	44861	16153	61013
KB.80.303.1750.2TG	1750	22,12	3567	45798	16628	62426
KB.80.303.1800.2TG	1800	22,76	3694	46768	17103	63871
KB.80.303.1850.2TG	1850	23,38	3822	47770	17578	65348
KB.80.303.1900.2TG	1900	23,95	3949	48688	18053	66741
KB.80.303.1950.2TG	1950	24,71	4077	49856	18528	68385
KB.80.303.2000.2TG	2000	25,37	4204	50675	19003	69679
KB.80.303.2050.2TG	2050	25,94	4331	51231	19478	70709
KB.80.303.2100.2TG	2100	26,51	4459	51643	19953	71596
KB.80.303.2150.2TG	2150	27,20	4586	52346	20428	72774
KB.80.303.2200.2TG	2200	27,77	4713	53780	20904	74684
KB.80.303.2250.2TG	2250	28,33	4841	55202	21379	76581
KB.80.303.2300.2TG	2300	28,90	4968	56611	21854	78465
KB.80.303.2350.2TG	2350	29,47	5096	58008	22329	80336
KB.80.303.2400.2TG	2400	30,04	5223	59391	22804	82195
KB.80.303.2450.2TG	2450	31,34	5350	61016	23279	84295
KB.80.303.2500.2TG	2500	31,92	5478	62472	23754	86226
KB.80.303.2550.2TG	2550	32,49	5605	63438	24229	87667
KB.80.303.2600.2TG	2600	33,06	5733	64237	24704	88941
KB.80.303.2650.2TG	2650	33,73	5860	65108	25179	90287
KB.80.303.2700.2TG	2700	34,38	5987	65894	25654	91548
KB.80.303.2750.2TG	2750	34,94	6115	66673	26129	92803
KB.80.303.2800.2TG	2800	35,51	6242	67446	26604	94051
KB.80.303.2850.2TG	2850	36,08	6370	68213	27080	95292
KB.80.303.2900.2TG	2900	36,82	6497	69310	27555	96864
KB.80.303.2950.2TG	2950	37,39	6624	69765	28030	97794
KB.80.303.3000.2TG	3000	38,02	6752	70500	22608	93108