



ВКВ.150.200.2ТГ



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

12 Вольт

Складская позиция

Артикул	ДЛИНА, мм	ВЕС, кг.	Теплоот- дача при (90/70/20), Вт	Конвектор без решетки и рамки, руб. с НДС	Конвектор с алюминиевой решеткой и рамкой (либо окантовкой), руб. с НДС			Конвектор с Дубовой решеткой (сечением 10x18) и алюминиевой рамкой (либо окантовкой), руб. с НДС		
					Анод. покр. и покраска Ral9005 (Черный)	Покраска Ral9016 (Белый)	Декор под дерево	Анод. покр. и покраска Ral9005 (Черный)	Покраска Ral9016 (Белый)	Декор под дерево
ВКВ.150.200.600.2ТГ	600	5,6	502	12424	15152	15615	17789	15132	15285	16057
ВКВ.150.200.650.2ТГ	650	6,0	586	12826	15742	16240	18581	15720	15883	16705
ВКВ.150.200.700.2ТГ	700	6,4	670	13229	16332	16865	19373	16308	16481	17352
ВКВ.150.200.750.2ТГ	750	6,9	753	15431	18721	19290	21965	18695	18878	19800
ВКВ.150.200.800.2ТГ	800	7,3	837	15641	19118	19722	22564	19090	19282	20254
ВКВ.150.200.850.2ТГ	850	7,7	921	16018	19682	20322	23331	19653	19855	20877
ВКВ.150.200.900.2ТГ	900	8,1	1005	16395	20247	20922	24097	20216	20427	21499
ВКВ.150.200.950.2ТГ	950	8,4	1088	16772	20811	21522	24864	20779	20999	22121
ВКВ.150.200.1000.2ТГ	1000	8,8	1172	16974	21201	21946	25455	21166	21396	22568
ВКВ.150.200.1050.2ТГ	1050	9,6	1256	21375	25788	26569	30245	25752	25992	27214
ВКВ.150.200.1500.2ТГ	1100	10,0	1339	21743	26344	27160	31003	26306	26555	27827
ВКВ.150.200.1150.2ТГ	1150	10,4	1423	21441	26229	27081	31091	26190	26449	27771
ВКВ.150.200.1200.2ТГ	1200	10,8	1507	21488	26464	27351	31527	26422	26691	28063
ВКВ.150.200.1250.2ТГ	1250	11,2	1590	21534	26696	27619	31962	26653	26931	28353
ВКВ.150.200.1300.2ТГ	1300	11,5	1674	21578	26927	27885	32395	26882	27170	28642
ВКВ.150.200.1350.2ТГ	1350	11,9	1758	21927	27464	28457	33134	27417	27715	29237
ВКВ.150.200.1400.2ТГ	1400	12,3	1842	21979	27703	28732	33576	27655	27962	29534
ВКВ.150.200.1450.2ТГ	1450	12,7	1925	22318	28229	29293	34304	28179	28496	30118
ВКВ.150.200.1500.2ТГ	1500	13,1	2009	22657	28755	29855	35032	28703	29030	30702
ВКВ.150.200.1550.2ТГ	1550	14,1	2093	30754	37040	38175	43519	36986	37322	39044
ВКВ.150.200.1600.2ТГ	1600	14,4	2176	30992	37465	38635	44146	37410	37755	39527
ВКВ.150.200.1650.2ТГ	1650	14,8	2260	30979	37639	38845	44523	37582	37937	39759
ВКВ.150.200.1700.2ТГ	1700	15,2	2344	31209	38056	39297	45142	37997	38362	40234
ВКВ.150.200.1750.2ТГ	1750	15,6	2428	31438	38473	39749	45761	38412	38786	40708
ВКВ.150.200.1800.2ТГ	1800	15,9	2511	31667	38889	40200	46379	38826	39210	41182
ВКВ.150.200.1850.2ТГ	1850	16,3	2595	31895	39305	40651	46997	39240	39634	41656
ВКВ.150.200.1900.2ТГ	1900	16,7	2679	31907	39504	40886	47399	39438	39841	41913
ВКВ.150.200.1950.2ТГ	1950	17,1	2762	32130	39913	41331	48010	39846	40258	42381
ВКВ.150.200.2000.2ТГ	2000	17,5	2846	32564	40535	41988	48834	40466	40888	43060
ВКВ.150.200.2050.2ТГ	2050	18,3	2930	36268	44426	45914	52927	44355	44787	47009
ВКВ.150.200.2100.2ТГ	2100	18,7	3014	36350	44695	46219	53399	44623	45064	47336
ВКВ.150.200.2150.2ТГ	2150	19,1	3097	36362	44895	46454	53801	44820	45271	47593
ВКВ.150.200.2200.2ТГ	2200	19,4	3181	36560	45280	46874	54388	45204	45664	48036
ВКВ.150.200.2250.2ТГ	2250	19,8	3265	36757	45664	47294	54975	45586	46057	48479
ВКВ.150.200.2300.2ТГ	2300	20,7	3348	44092	53187	54852	62699	53107	53587	56059
ВКВ.150.200.2350.2ТГ	2350	21,1	3432	44250	53532	55232	63247	53451	53940	56462
ВКВ.150.200.2400.2ТГ	2400	21,5	3516	44238	53707	55443	63624	53624	54123	56695
ВКВ.150.200.2450.2ТГ	2450	21,9	3599	44392	54048	55819	64167	53963	54472	57094
ВКВ.150.200.2500.2ТГ	2500	22,3	3683	44545	54389	56195	64710	54302	54820	57492
ВКВ.150.200.2550.2ТГ	2550	22,7	3767	44699	54729	56571	65253	54641	55168	57891
ВКВ.150.200.2600.2ТГ	2600	23,1	3851	44851	55069	56946	65795	54979	55516	58289
ВКВ.150.200.2650.2ТГ	2650	23,5	3934	44847	55252	57164	66180	55160	55707	58529
ВКВ.150.200.2700.2ТГ	2700	23,8	4018	44996	55588	57536	66718	55495	56051	58923
ВКВ.150.200.2750.2ТГ	2750	24,2	4102	45145	55924	57908	67257	55829	56395	59317
ВКВ.150.200.2800.2ТГ	2800	25,1	4185	48482	59449	61468	70984	59352	59928	62900
ВКВ.150.200.2850.2ТГ	2850	25,5	4269	48612	59766	61820	71503	59667	60253	63275
ВКВ.150.200.2900.2ТГ	2900	25,9	4353	48602	59943	62033	71882	59843	60438	63510
ВКВ.150.200.2950.2ТГ	2950	26,2	4437	48729	60257	62382	72399	60155	60760	63882
ВКВ.150.200.3000.2ТГ	3000	26,6	4520	48856	60571	62731	72915	60467	61081	64254

Высота 150 мм. Ширина 200 мм (Теплообменник 2 трубный, горизонтальный)

Шаг решетки 13 мм.

Сайт: vitron.ru