



ВКВ.150.260.4ТК



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

220 Вольт

Складская позиция

Артикул	ДЛИНА, мм	ВЕС, кг.	Теплоотдача 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.150.260.600.4ТК	600	7	1163	14042	17204	17759	20376	17117	17282	18105
ВКВ.150.260.650.4ТК	650	7	1357	14596	17978	18574	21392	17883	18058	18931
ВКВ.150.260.700.4ТК	700	8	1551	15151	18752	19390	22407	18650	18834	19758
ВКВ.150.260.750.4ТК	750	9	1745	16367	20186	20867	24083	20077	20271	21244
ВКВ.150.260.800.4ТК	800	9	1939	16747	20786	21508	24924	20669	20873	21896
ВКВ.150.260.850.4ТК	850	10	2132	17277	21534	22299	25914	21411	21624	22697
ВКВ.150.260.900.4ТК	900	10	2326	17806	22283	23089	26904	22152	22374	23498
ВКВ.150.260.950.4ТК	950	11	2520	18168	22864	23712	27727	22725	22958	24131
ВКВ.150.260.1000.4ТК	1000	11	2714	18689	23603	24494	28708	23458	23700	24923
ВКВ.150.260.1050.4ТК	1050	12	2908	21982	27115	28048	32461	26962	27214	28487
ВКВ.150.260.1500.4ТК	1100	12	3102	22502	27855	28830	33442	27694	27955	29279
ВКВ.150.260.1150.4ТК	1150	13	3295	22407	27978	28995	33807	27810	28081	29455
ВКВ.150.260.1260.4ТК	1200	14	3489	22660	28450	29509	34521	28276	28556	29980
ВКВ.150.260.1250.4ТК	1250	14	3683	22913	28922	30023	35234	28740	29029	30503
ВКВ.150.260.1260.4ТК	1300	14	3877	23163	29391	30534	35945	29202	29501	31025
ВКВ.150.260.1350.4ТК	1350	15	4071	23665	30112	31297	36907	29915	30224	31798
ВКВ.150.260.1400.4ТК	1400	15	4265	23868	30534	31761	37571	30330	30649	32273
ВКВ.150.260.1450.4ТК	1450	16	4459	24359	31244	32513	38523	31033	31361	33035
ВКВ.150.260.1500.4ТК	1500	17	4652	24899	32003	33315	39524	31785	32123	33846
ВКВ.150.260.1550.4ТК	1550	18	4846	32110	39433	40787	47195	39208	39555	41329
ВКВ.150.260.1600.4ТК	1600	18	5040	32516	40058	41454	48062	39825	40182	42006
ВКВ.150.260.1650.4ТК	1650	19	5234	32671	40432	41869	48677	40192	40558	42432
ВКВ.150.260.1700.4ТК	1700	20	5428	33069	41049	42528	49535	40801	41177	43101
ВКВ.150.260.1750.4ТК	1750	20	5622	33466	41665	43187	50393	41410	41796	43770
ВКВ.150.260.1800.4ТК	1800	20	5816	33864	42281	43845	51251	42019	42414	44438
ВКВ.150.260.1850.4ТК	1850	21	6009	34260	42897	44502	52108	42628	43033	45106
ВКВ.150.260.1900.4ТК	1900	22	6203	34440	43296	44943	52748	43019	43434	45557
ВКВ.150.260.1950.4ТК	1950	22	6397	34831	43905	45595	53599	43621	44045	46219
ВКВ.150.260.2600.4ТК	2000	23	6591	35434	44727	46459	54663	44436	44870	47093
ВКВ.150.260.2050.4ТК	2050	23	6785	38217	47730	49504	57907	47431	47875	50148
ВКВ.150.260.2100.4ТК	2100	24	6979	38495	48226	50042	58646	47921	48374	50697
ВКВ.150.260.2150.4ТК	2150	24	7173	38681	48631	50489	59292	48318	48781	51154
ВКВ.150.260.2260.4ТК	2200	25	7366	39053	49222	51122	60124	48902	49374	51797
ВКВ.150.260.2250.4ТК	2250	25	7560	39473	49861	51803	61005	49534	50016	52489
ВКВ.150.260.2260.4ТК	2300	27	7754	46027	56634	58618	68019	56299	56790	59314
ВКВ.150.260.2350.4ТК	2350	27	7948	46364	57190	59216	68817	56848	57349	59922
ВКВ.150.260.2400.4ТК	2400	28	8142	46530	57575	59644	69444	57226	57737	60360
ВКВ.150.260.2450.4ТК	2450	28	8336	46863	58127	60237	70237	57771	58291	60964
ВКВ.150.260.2500.4ТК	2500	29	8529	47196	58679	60831	71030	58315	58845	61568
ВКВ.150.260.2550.4ТК	2550	29	8723	47528	59230	61424	71823	58859	59398	62172
ВКВ.150.260.2600.4ТК	2600	30	8917	47860	59781	62017	72616	59403	59951	62775
ВКВ.150.260.2650.4ТК	2650	30	9111	48042	60181	62460	73258	59796	60354	63228
ВКВ.150.260.2700.4ТК	2700	31	9305	48370	60729	63049	74047	60336	60904	63828
ВКВ.150.260.2750.4ТК	2750	31	9499	48698	61276	63638	74835	60876	61453	64427
ВКВ.150.260.2800.4ТК	2800	32	9693	51218	64015	66420	77816	63608	64195	67219
ВКВ.150.260.2850.4ТК	2850	32	9886	51533	64549	66996	78592	64134	64731	67805
ВКВ.150.260.2900.4ТК	2900	33	10080	51707	64942	67431	79226	64520	65126	68250
ВКВ.150.260.2950.4ТК	2950	33	10274	52019	65473	68003	79998	65043	65659	68833
ВКВ.150.260.3000.4ТК	3000	34	10468	52380	66053	68625	80820	65616	66242	69465

Высота 150 мм. Ширина 260 мм (Теплообменник 4 трубный, квадратный)

Шаг решетки 13 мм.

Сайт: vitron.ru