



COIL – KT1

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✦ узкий, но мощный конвектор
- ✦ отопление сухих помещений

РАЗМЕРЫ

общая ширина	164 mm
конструкционная высота	125 mm
длина L	900 - 3000 mm

ПРИМЕНЕНИЕ

Конвектор COIL - KT1 является очень узким встроенным в пол конвектором, производимым компанией MINIB. Это быстро реагирующий отопительный прибор, который относится к серии конвекторов MINIB средней мощности с вентилятором на напряжение в 12 В. Теплообменник конвектора расположен над вентилятором (при сохранении стандартной глубины конвектора в 125 мм), а воздух теплообменника всасывается, и нагнетается поверхностью. Благодаря эстетическому дизайну конвектора, сверху виден только теплообменник, а не вентилятор.

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ

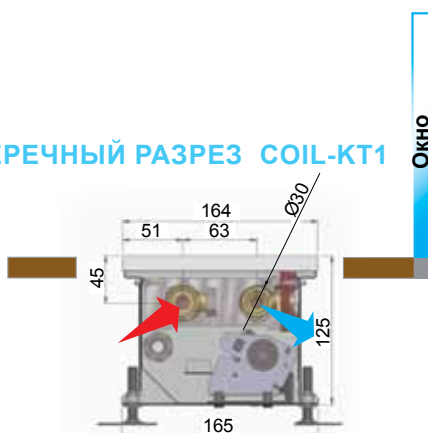
m = 1,1887

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОЩНОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРОВ

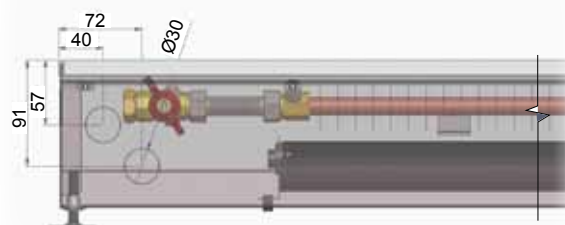
длина	МОЩНОСТЬ
900	4 VA
1000	4 VA
1250	8 VA
1500	8 VA
1750	8 VA
2000	12 VA
2500	12 VA
3000	16 VA

ДВИГАТЕЛЬ ПОСТ. ТОКА

ПОПЕРЕЧНЫЙ РАЗРЕЗ COIL-KT1



ПРОДОЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ COIL-KT1



ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ Q[Вт] COIL – КТ1

1 мин. обороты 2 средние обороты 3 макс. обороты

		длина L (mm) 900			длина L (mm) 900			длина L (mm) 900				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	712	656	633	90	757	697	674	90	861	794	767
	80	600	546	524	80	639	581	558	80	727	661	635
	70	492	440	419	70	524	468	445	70	596	532	507
	60	388	337	317	60	412	359	337	60	469	408	384
		длина L (mm) 1000			длина L (mm) 1000			длина L (mm) 1000				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	830	765	739	90	883	814	786	90	1 005	926	895
	80	700	637	612	80	745	677	651	80	848	771	740
	70	574	513	488	70	611	545	520	70	695	621	591
	60	452	393	370	60	481	418	394	60	548	476	448
		длина L (mm) 1250			длина L (mm) 1250			длина L (mm) 1250				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	1 127	1 038	1 003	90	1 199	1 104	1 067	90	1 364	1 257	1 214
	80	951	864	830	80	1 011	919	883	80	1 151	1 046	1 005
	70	779	696	663	70	829	740	705	70	943	842	802
	60	614	534	502	60	653	568	534	60	743	646	608
		длина L (mm) 1500			длина L (mm) 1500			длина L (mm) 1500				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	1 423	1 311	1 267	90	1 514	1 395	1 348	90	1 723	1 587	1 533
	80	1 201	1 092	1 049	80	1 277	1 161	1 115	80	1 453	1 321	1 269
	70	984	879	837	70	1 047	935	891	70	1 192	1 064	1 014
	60	776	674	634	60	825	717	675	60	939	816	768
		длина L (mm) 1750			длина L (mm) 1750			длина L (mm) 1750				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	1 720	1 584	1 531	90	1 829	1 685	1 628	90	2 082	1 918	1 853
	80	1 451	1 319	1 267	80	1 543	1 403	1 348	80	1 756	1 597	1 534
	70	1 190	1 062	1 012	70	1 265	1 130	1 076	70	1 440	1 286	1 225
	60	937	815	766	60	997	867	815	60	1 134	986	928
		длина L (mm) 2000			длина L (mm) 2000			длина L (mm) 2000				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	2 016	1 858	1 795	90	2 145	1 976	1 909	90	2 441	2 249	2 172
	80	1 701	1 547	1 486	80	1 809	1 645	1 580	80	2 059	1 872	1 798
	70	1 395	1 245	1 186	70	1 483	1 325	1 262	70	1 688	1 507	1 436
	60	1 099	955	899	60	1 169	1 016	956	60	1 330	1 156	1 088
		длина L (mm) 2500			длина L (mm) 2500			длина L (mm) 2500				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	2 609	2 404	2 323	90	2 776	2 557	2 471	90	3 159	2 910	2 811
	80	2 201	2 001	1 922	80	2 342	2 129	2 045	80	2 665	2 423	2 327
	70	1 805	1 612	1 535	70	1 920	1 714	1 633	70	2 185	1 951	1 858
	60	1 422	1 236	1 163	60	1 512	1 315	1 237	60	1 721	1 496	1 408
		длина L (mm) 3000			длина L (mm) 3000			длина L (mm) 3000				
		средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а			средняя температура воздуха t _а				
		15	20	22	15	20	22	15	20	22		
средняя температура воды t _в	90	3 203	2 950	2 850	90	3 407	3 138	3 032	90	3 877	3 571	3 450
	80	2 702	2 456	2 359	80	2 874	2 613	2 510	80	3 270	2 973	2 856
	70	2 215	1 978	1 884	70	2 356	2 104	2 004	70	2 681	2 394	2 281
	60	1 745	1 517	1 427	60	1 856	1 614	1 518	60	2 112	1 836	1 728