

Конвекторы внутриспольные с вентилятором для жилых помещений											
Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро
T50	900	50	161	673	370	KT-0	900	125	106	565	350
	1000	50	161	785	380		1000	125	106	659	380
	1250	50	161	1066	460		1250	125	106	894	440
	1500	50	161	1346	510		1500	125	106	1130	495
	1750	50	161	1627	545		1750	125	106	1365	545
	2000	50	161	1907	785		2000	125	106	1600	590
	2500	50	161	2468	925		2500	125	106	2071	675
	3000	50	161	3029	1060		3000	125	106	2542	775
T60	900	65	243	1036	470	KT-1	900	125	164	661	400
	1000	65	243	1208	520		1000	125	164	771	420
	1250	65	243	1640	625		1250	125	164	1046	490
	1500	65	243	2071	720		1500	125	164	1321	545
	1750	65	243	2503	810		1750	125	164	1597	605
	2000	65	243	2934	895		2000	125	164	1872	665
	2500	65	243	3798	1000		2500	125	164	2423	795
	3000	65	243	4661	1075		3000	125	164	2973	895
T80	900	80	243	1237	480	MT	900	125	303	1580	695
	1000	80	243	1443	530		1000	125	303	1844	735
	1250	80	243	1959	640		1250	125	303	2502	775
	1500	80	243	2474	735		1500	125	303	3161	825
	1750	80	243	2989	820		1750	125	303	3819	935
	2000	80	243	3505	910		2000	125	303	4477	1010
	2500	80	243	4536	1010		2500	125	303	5794	1195
	3000	80	243	5566	1085		3000	125	303	7111	1320
KT3-105	900	105	243	1257	480	KT-3	900	125	243	888	430
	1000	105	243	1466	530		1000	125	243	1037	475
	1250	105	243	1990	620		1250	125	243	1407	555
	1500	105	243	2514	685		1500	125	243	1777	630
	1750	105	243	3038	755		1750	125	243	2147	685
	2000	105	243	3561	795		2000	125	243	2517	740
	2500	105	243	4609	925		2500	125	243	3258	850
	3000	105	243	5656	1005		3000	125	243	3998	925
KT-110	900	110	303	1086	550	KT-2	900	151	380	1304	655
	1000	110	303	1267	635		1000	151	380	1521	715
	1250	110	303	1720	720		1250	151	380	2064	805
	1500	110	303	2172	760		1500	151	380	2607	880
	1750	110	303	2625	860		1750	151	380	3150	985
	2000	110	303	3077	915		2000	151	380	3693	1045
	2500	110	303	3982	1065		2500	151	380	4780	1125
	3000	110	303	4888	1290						
KT	900	125	303	1304	560	Трансформаторы постоянного тока					
	1000	125	303	1521	645	Тип	Мощность \размер	цена в евро			
	1250	125	303	2064	730	Трансформатор ТТ - 100	100VA (175x70x145 мм)	85.00			
	1500	125	303	2607	775	Трансформатор ТТ - 240	240VA (210x70x165 мм)	95.00			
	1750	125	303	3150	875	Трансформатор ТТ - 300	300VA (255x71x205 мм)	105.00			
	2000	125	303	3693	930						
	2500	125	303	4780	1080						
	3000	125	303	5866	1300						
Система регулирования	Характеристика регулирования										цена в евро
EB-A\ ABB серия Танго	состоит из двух блоков:1. Потенциометр в рамке (плавно-ступенч.) 2. Поворотный термостат в рамке.										155.00
EB-B\ термостат CH-110	авт. регулирование, электронный термостат, ограничитель включ., при низкой температуре теплоносителя										135.00
EB-B\ термостат CH-150	авт. регулирование, электронно-программируемый термостат, таймер, ограничитель ключ. при низкой температуре теплоносителя										205.00
EB-C\термостат TH-0482	3-х скоросной, ручной, электронный программируемый термостат TH - 0482 аналог регулирования C										105.00

Цена решётки 80 евро за погонный метр. Решётка на Ваш выбор: алюминиевая (алюминий сатин, светлая бронза, тёмная бронза) или деревянная (дуб, бук, клён)

**Конвекторы внутривольные без вентилятора для жилых помещений**

Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро
<b>P 80</b>	900	80	243	204	225	<b>PT</b>	900	125	303	333	290
	1000	80	243	237	230		1000	125	303	388	325
	1250	80	243	322	265		1250	125	303	527	355
	1500	80	243	407	280		1500	125	303	666	365
	1750	80	243	492	305		1750	125	303	805	390
	2000	80	243	577	370		2000	125	303	943	435
	2500	80	243	746	455		2500	125	303	1221	550
	3000	80	243	916	525		3000	125	303	1498	640
<b>PT 80</b>	900	80	303	215	290	<b>P</b>	900	125	243	247	225
	1000	80	303	251	325		1000	125	243	320	230
	1250	80	303	341	355		1250	125	243	434	265
	1500	80	303	431	365		1500	125	243	548	280
	1750	80	303	521	390		1750	125	243	662	305
	2000	80	303	611	435		2000	125	243	776	370
	2500	80	303	790	550		2500	125	243	1005	455
	3000	80	303	970	640		3000	125	243	1233	525
<b>PT 105</b>	900	105	303	279	285	<b>PT 180</b>	900	180	303	434	350
	1000	105	303	325	325		1000	180	303	507	380
	1250	105	303	442	350		1250	180	303	688	415
	1500	105	303	558	360		1500	180	303	868	435
	1750	105	303	674	390		1750	180	303	1049	460
	2000	105	303	790	435		2000	180	303	1230	545
	2500	105	303	1023	550		2500	180	303	1592	625
	3000	105	303	1255	640		3000	180	303	1954	680
<b>PT 4</b>	900	125	303	400	325	<b>PT 300</b>	900	300	303	501	350
	1000	125	303	467	360		1000	300	303	584	380
	1250	125	303	634	395		1250	300	303	793	415
	1500	125	303	800	410		1500	300	303	1002	435
	1750	125	303	967	450		1750	300	303	1211	460
	2000	125	303	1134	490		2000	300	303	1419	545
	2500	125	303	1467	620		2500	300	303	1837	625
	3000	125	303	1801	730		3000	300	303	2254	680
<b>PMW 90</b>	900	90	420	338	415	<b>PMW-165</b>	900	165	420	683	460
	1000	90	420	395	450		1000	165	420	797	495
	1250	90	420	536	480		1250	165	420	1082	545
	1500	90	420	677	525		1500	165	420	1366	585
	1750	90	420	818	555		1750	165	420	1651	645
	2000	90	420	959	635		2000	165	420	1936	720
	2500	90	420	1240	705		2500	165	420	2505	820
	3000	90	420	1522	740		3000	165	420	3075	855
<b>PMW 125</b>	900	125	420	469	415	<b>PMW 205</b>	900	205	420	735	460
	1000	125	420	547	450		1000	205	420	858	495
	1250	125	420	742	480		1250	205	420	1164	545
	1500	125	420	937	525		1500	205	420	1470	585
	1750	125	420	1133	555		1750	205	420	1777	645
	2000	125	420	1328	635		2000	205	420	2083	720
	2500	125	420	1718	705		2500	205	420	2696	820
	3000	125	420	2109	740		3000	205	420	3309	855

Цена решётки 80 евро за погонный метр. Решётка на Ваш выбор: алюминиевая (алюминий сатин, светлая бронза, тёмная бронза) или деревянная (дуб, бук, клён)

## Конвекторы внутривольные для бассейнов и зимних садов

Конвекторы с вентилятором						Конвекторы без вентилятора					
Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро
<b>КО</b>	900	125	303	1304	<b>615</b>	<b>PO 4</b>	900	125	303	410	<b>405</b>
	1000	125	303	1521	<b>710</b>		1000	125	303	479	<b>445</b>
	1250	125	303	2064	<b>815</b>		1250	125	303	650	<b>475</b>
	1500	125	303	2607	<b>855</b>		1500	125	303	821	<b>510</b>
	1750	125	303	3150	<b>965</b>		1750	125	303	992	<b>540</b>
	2000	125	303	3693	<b>1030</b>		2000	125	303	1163	<b>635</b>
	2500	125	303	4780	<b>1 195</b>		2500	125	303	1504	<b>740</b>
	3000	125	303	5866	<b>1450</b>		3000	125	303	1846	<b>790</b>
<b>КО 2</b>	900	151	380	1304	<b>720</b>	<b>PO</b>	900	125	303	332	<b>350</b>
	1000	151	380	1521	<b>800</b>		1000	125	303	387	<b>380</b>
	1250	151	380	2064	<b>895</b>		1250	125	303	526	<b>415</b>
	1500	151	380	2607	<b>990</b>		1500	125	303	664	<b>435</b>
	1750	151	380	3150	<b>1105</b>		1750	125	303	802	<b>460</b>
	2000	151	380	3693	<b>1170</b>		2000	125	303	940	<b>545</b>
	2500	151	380	4780	<b>1255</b>		2500	125	303	1217	<b>625</b>
							3000	125	303	1494	<b>680</b>
<b>МО</b>	900	125	303	1580	<b>730</b>	<b>ТО 85</b>	900	85	243	990	<b>615</b>
	1000	125	303	1844	<b>775</b>		1000	85	243	1155	<b>710</b>
	1250	125	303	2502	<b>815</b>		1250	85	243	1567	<b>805</b>
	1500	125	303	3161	<b>865</b>		1500	85	243	1980	<b>850</b>
	1750	125	303	3819	<b>985</b>		1750	85	243	2392	<b>960</b>
	2000	125	303	4477	<b>1060</b>		2000	85	243	2805	<b>1020</b>
	2500	125	303	5794	<b>1245</b>		2500	85	243	3629	<b>1195</b>
	3000	125	303	7111	<b>1450</b>		3000	85	243	4454	<b>1445</b>

### Особенности:

- 1) Оснащены дренажом (патрубок 18 мм).
- 2) Короб изготовлен из нержавеющей стали с хромомолибденом.
- 3) Возможность работы приборов на тепло-холод в летний период. (в случае MINIB с вентилятором).
- 4) Безопасное напряжение двигателей вентиляторов 12В.

### Регулирование для приборов ( КО, КО-2, МО,ТО85)

Тип	Характеристика регулирования	Цена в евро
Регулирование А.1	вкл./выкл., термостат Eberle 524 (IP54), механический	<b>175.00</b>
Регулирование Е.1	2-х скоростное регулирование, электронный програм, термостат TH – 0108	<b>240.00</b>
Выносной блок Е.1		<b>95.00</b>
Трансформатор ТТ-300-Е.1	300VA (переменный ток) в электромонтажной коробке (255x205x71 мм)	<b>105.00</b>
Трансформатор ТТ-240-Е.1	240VA (переменный ток) в электромонтажной коробке (255x205x71 мм)	<b>85.00</b>

Цена решётки 80 евро за погонный метр. Решётка на Ваш выбор: алюминиевая (алюминий сатин, светлая бронза, тёмная бронза) или деревянная (дуб, бук, клён)

## Конвекторы внутриспольные для обогрева и охлаждения помещений с вентилятором

Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	тепло (для 80/20 °С)	холод (для 9/26 °С)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	тепло для 80/20 °С	холод (для 9/26 °С)	Цена в евро
НС	900	125	243	1373	379	730	НС4pipe	900	132	303	1035	379	760
	1000	125	243	1602	442	760		1000	132	303	1208	443	795
	1250	125	243	2174	600	815		1250	132	303	1640	601	850
	1500	125	243	2746	758	880		1500	132	303	2071	759	925
	1750	125	243	3318	916	975		1750	132	303	2502	917	1030
	2000	125	243	3890	1074	1050		2000	132	303	2934	1075	1100
	2500	125	243	5034	1390	1200		2500	132	303	3797	1391	1255
	3000	125	243	6177	1706	1420		3000	132	303	4660	1707	1485
НСМ	900	147	340	2782	755	855	НСМ4pipe	900	147	340	1283	708	895
	1000	147	340	3246	881	890		1000	147	340	1496	826	925
	1250	147	340	4405	1196	1015		1250	147	340	2031	1120	1050
	1500	147	340	5565	1511	1090		1500	147	340	2565	1415	1130
	1750	147	340	6724	1825	1240		1750	147	340	3100	1710	1295
	2000	147	340	7883	2140	1365		2000	147	340	3634	2005	1405

### Особенности:

- 1) Оснащены дренажом (патрубок 18 мм).
- 2) Короб изготовлен из нержавеющей стали с хромомолибденом.
- 3) Возможность работы приборов на тепло-холод в летний период.(в случае MINIB с вентилятором).
- 4) Безопасное напряжение двигателей вентиляторов 12В.

Тип	Характеристика регулирования	Цена в евро
<b>ЕВ-В / термостат СН-150</b>	авт. регулирование, электронно-программируемый термостат, таймер, ограничитель ключ. при низкой температуре теплоносителя	<b>205.00</b>
<b>ЕВ-С / термостат ТН-0482</b>	3-х скоростной, ручной, электронный программируемый термостат ТН - 0482 аналог регулирования С	<b>105.00</b>
<b>Трансформатор ТТ - 100</b>	100VA в электромонтажной коробке (175x70x145 мм)	<b>85.00</b>
<b>Трансформатор ТТ - 240</b>	240VA в электромонтажной коробке (210x70x165 мм)	<b>95.00</b>
<b>Трансформатор ТТ - 300</b>	300VA в электромонтажной коробке (255x71x205мм)	<b>105.00</b>

### Специальные конвекторы

Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °С)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W для 80/20 °С)	Цена в евро
PS 280\2	1000	280	72	502	235	SK PTG конвектора с автономным электрогенератором	1000	300	156	1288	1075
	1250	280	72	682	275		1250	300	156	1678	1215
	1500	280	72	861	325		1500	300	156	2127	1410
	1750	280	72	1041	365		1750	300	156	2505	1490
	2000	280	72	1220	405		2000	300	156	2858	1590
PS 360/4	1000	360	72	666	310	NK PTG конвектора с автономным электрогенератором	1000	240	156	1288	1075
	1250	360	72	904	370		1250	240	156	1678	1215
	1500	360	72	1142	435		1500	240	156	2127	1410
	1750	360	72	1380	535		1750	240	156	2505	1490
	2000	360	72	1618	555		2000	240	156	2858	1590
PS 480/4	1000	480	72	783	330	TE электрический 230В	500	125	303	750	520
	1250	480	72	1062	385		1000	125	303	1500	665
	1500	480	72	1342	455		1500	125	303	2250	825
	1750	480	72	1621	520		2000	125	303	3000	1000
	2000	480	72	1901	570		2500	125	303	3750	1185
KZ 60	900	360	60	824	840	GS 280/2	1000	280	72	520	465
	1000	360	60	961	920		1250	280	72	705	535
	1250	360	60	1304	1015	GS 360/4	1000	360	72	659	630
	1500	360	60	1647	1130		1250	360	72	895	705
	1750	360	60	1991	1260	GS 480/4	1000	480	72	761	680
2000	360	60	2334	1360	1250		480	72	1033	765	
KZ 91	900	360	91	1715	970	LP	1000	435	280	1719	595
	1000	360	91	2001	1046		1250	435	280	2246	625
	1250	360	91	2716	1130		1500	435	280	2774	655
	1500	360	91	3430	1260	<b>Характеристика для SK PTG, NK PTG</b>					
	1750	360	91	4145	1480	Приборы серии PTG оборудованы автономными вентиляторами источниками энергии для которых служат встроенные термоэлектрические генераторы Пиелтиера, работающие по принципу термопары.					
DS 280	1150	280	75	473	845						
	1350	280	75	585	925						
DS 400	1150	400	95	815	880						
	1350	400	95	1007	960						
КР встроенный в подоконик	900	135	272	1404	560						
	1000	135	272	1637	590						
	1250	135	272	2222	715						
	1500	135	272	2807	765						

#### Регулирование для конвектора COIL-TE

Тип	Характеристика регулирования	Цена в евро
Термостат CH-110	автоматическое регулирование, электронный термостат ТН – 110,ограничитель включения, при низкой температуре теплоносителя	135.00

### Конвекторы напольные для жилых помещений

Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро	Тип COIL	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °C)	Цена в евро
SU-1	900	230	116	601	200	SK-1	900	230	156	1478	450
	1000	230	116	685	230		1000	230	156	1725	465
	1250	230	116	895	260		1250	230	156	2341	560
	1500	230	116	1105	290		1500	230	156	2957	605
	1750	230	116	1315	310		1750	230	156	3573	675
	2000	230	116	1525	335		2000	230	156	4189	745
SU-2	900	400	116	768	245	SP1/4	900	230	156	677	200
	1000	400	116	876	255		1000	230	156	771	230
	1250	400	116	1144	290		1250	230	156	1008	260
	1500	400	116	1413	310		1500	230	156	1244	290
	1750	400	116	1681	345		1750	230	156	1481	310
	2000	400	116	1950	375		2000	230	156	1718	335
SP2/4	900	400	156	1169	245	SW-250 напольный	900	250	232	1369	405
	1000	400	156	1333	255		1000	250	232	1560	425
	1250	400	156	1742	290		1250	250	232	2039	475
	1500	400	156	2151	310		1500	250	232	2517	525
	1750	400	156	2560	345		1750	250	232	2996	565
	2000	400	156	2968	375		2000	250	232	3475	595
SP-0	900	135	156	412	170	SW-420 напольный	900	420	232	1663	420
	1000	135	156	470	175		1000	420	232	1896	445
	1250	135	156	614	205		1250	420	232	2478	495
	1500	135	156	759	230		1500	420	232	3059	555
	1750	135	156	903	255		1750	420	232	3641	595
	2000	135	156	1047	285		2000	420	232	4222	625
SK-2 напольный	900	400	156	1859	515	DP	900	214	176	669	220
	1000	400	156	2169	570		1000	214	176	781	230
	1250	400	156	2944	685		1500	214	176	1339	330
	1500	400	156	3719	770		2000	214	176	1896	375
	1750	400	156	4493	825						
	2000	400	156	5268	865						

#### Варианты расцветки настенных конвекторов

- 1) Темная бронза      2) Светлая бронза      3) Алюминий сатин,      4) Белый,

#### Регулирование для приборов с вентиляторами

Система регулирования	Характеристика регулирования	Цена в евро
EB-A/ABB серия Танго	состоит из двух блоков: 1. Потенциометр в рамке (плавно-ступенч.) 2. Поворотный термостат в рамке.	155.00
EB-B\ термостат CH-110	авт. регулирование, электронный термостат, ограничитель включ., при низкой температуре теплоносителя	135.00
EB-B\ термостат CH-150	авт. регулирование, электронно-программируемый термостат, таймер, ограничитель ключ. при низкой температуре теплоносителя	205.00
EB-C\ термостат TH-0482	3-х скоростной, ручной, электронный программируемый термостат TH - 0482 аналог регулирования С	105.00
Трансформатор ТТ - 100	100VA в электромонтажной коробке (175x70x145 мм)	85.00
Трансформатор ТТ - 240	240VA в электромонтажной коробке (210x70x165 мм)	95.00
Трансформатор ТТ - 300	300VA в электромонтажной коробке (255x71x205мм)	105.00

**Конвекторы настенные для жилых помещений**

Тип Конвектор	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W (для 80/20 °С)	Цена в евро	Тип Конвектор	Длина мм	Высота мм	Ширина мм	Qmax, W для 80/20 °С)	Цена в евро
NU 1	900	170	116	605	215	NP 2/4	900	340	156	1182	245
	1000	170	116	689	230		1000	340	156	1347	255
	1250	170	116	901	260		1250	340	156	1761	290
	1500	170	116	1112	290		1500	340	156	2174	320
	1750	170	116	1324	310		1750	340	156	2587	345
	2000	170	116	1535	335		2000	340	156	3001	375
NU 2	900	340	116	782	245	NK 1	900	170	156	1478	450
	1000	340	116	892	255		1000	170	156	1725	465
	1250	340	116	1165	290		1250	170	156	2341	560
	1500	340	116	1439	320		1500	170	156	2957	605
	1750	340	116	1712	345		1750	170	156	3573	675
	2000	340	116	1986	375		2000	170	156	4189	745
NP 1/4	900	170	156	830	215	NK 2	900	340	156	1859	515
	1000	170	156	946	230		1000	340	156	2169	570
	1250	170	156	1236	260		1250	340	156	2944	685
	1500	170	156	1526	290		1500	340	156	3719	770
	1750	170	156	1816	310		1750	340	156	4493	825
	2000	170	156	2106	335		2000	340	156	5268	865
NW 340	900	340	232	1662	420	NW 170	900	170	232	1369	405
	1000	340	232	1894	445		1000	170	232	1560	425
	1250	340	232	2476	495		1250	170	232	2039	475
	1500	340	232	3057	555		1500	170	232	2517	525
	1750	340	232	3638	595		1750	170	232	2996	565
	2000	340	232	4219	625		2000	170	232	3475	595

**Регулирование для приборов с вентиляторами**

Система регулирования	Характеристика регулирования	цена в евро
ЕВ-А \ АВВ серия Танго	состоит из двух блоков:1. Потенциометр в рамке (плавно-ступенч.) 2. Поворотный термостат в рамке.	155.00
ЕВ-В\ термостат СН-110	авт. регулирование, электронный термостат , ограничитель включ., при низкой температере теплоносителя	135.00
ЕВ-В\ термостат СН-150	авт. регулирование, электронно-программируемый термостат, таймер, ограничитель ключ. при низкой температуре теплоносителя	205.00
ЕВ-С\термостат ТН-0482	3-х скоростной, ручной, электронный программируемый термостат ТН - 0482 аналог регулирования С	105.00
Трансформатор ТТ - 100	100VA в электромонтажной коробке (175x70x145 мм)	85.00
Трансформатор ТТ - 240	240VA в электромонтажной коробке (210x70x165 мм)	95.00
Трансформатор ТТ - 300	300VA в электромонтажной коробке (255x71x205мм)	105.00