

Floor convectors with fan							
Type	Dimensions			Heat output 70/20°C/2nd lev. of rev.	Price (EUR)		Features
	Length mm	Height mm	Width mm		Without grill	Grill only	
COIL-KT110	900	110	303	796	661 EUR	114 EUR	
	1000	110	303	928	765 EUR	126 EUR	
	1250	110	303	1260	866 EUR	158 EUR	
	1500	110	303	1591	921 EUR	189 EUR	
	1750	110	303	1923	1 044 EUR	221 EUR	
	2000	110	303	2254	1 108 EUR	252 EUR	
	2250	110	303	2586	1 230 EUR	284 EUR	
	2500	110	303	2917	1 291 EUR	315 EUR	
	2750	110	303	3249	1 484 EUR	346 EUR	
	3000	110	303	3581	1 564 EUR	378 EUR	
COIL-KT	900	125	303	972	661 EUR	114 EUR	Most popular type
	1000	125	303	1134	765 EUR	126 EUR	
	1250	125	303	1539	866 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	1944	921 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	2349	1 044 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	2754	1 108 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	3159	1 230 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	3563	1 291 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	3968	1 484 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	4373	1 564 EUR	378 EUR	
COIL-KT0	900	125	106	357	398 EUR	114 EUR	Narrowest type, 106mm
	1000	125	106	417	425 EUR	126 EUR	
	1250	125	106	566	502 EUR	158 EUR	
	1500	125	106	715	566 EUR	189 EUR	
	1750	125	106	864	618 EUR	221 EUR	
	2000	125	106	1012	673 EUR	252 EUR	
	2250	125	106	1161	747 EUR	284 EUR	
	2500	125	106	1310	771 EUR	315 EUR	
	2750	125	106	1459	857 EUR	346 EUR	
	3000	125	106	1608	878 EUR	378 EUR	
COIL-KT1	900	125	164	468	456 EUR	114 EUR	
	1000	125	164	545	487 EUR	126 EUR	
	1250	125	164	740	554 EUR	158 EUR	
	1500	125	164	935	618 EUR	189 EUR	
	1750	125	164	1130	698 EUR	221 EUR	
	2000	125	164	1325	768 EUR	252 EUR	
	2250	125	164	1520	875 EUR	284 EUR	
	2500	125	164	1714	912 EUR	315 EUR	
	2750	125	164	1909	1 004 EUR	346 EUR	
	3000	125	164	2104	1 025 EUR	378 EUR	
COIL-KT2	900	151	380	972	783 EUR	114 EUR	Additional air inlet
	1000	151	380	1134	869 EUR	126 EUR	
	1250	151	380	1539	973 EUR	158 EUR	
	1500	151	380	1944	1 077 EUR	189 EUR	
	1750	151	380	2349	1 197 EUR	221 EUR	

	2000	151	380	2754	1 242 EUR	252 EUR	
	2250	151	380	3159	1 273 EUR	284 EUR	
	2500	151	380	3563	1 359 EUR	315 EUR	
COIL-KT3 105	900	105	243	878	578 EUR	114 EUR	
	1000	105	243	1024	640 EUR	126 EUR	
	1250	105	243	1390	734 EUR	158 EUR	
	1500	105	243	1755	823 EUR	189 EUR	
	1750	105	243	2121	909 EUR	221 EUR	
	2000	105	243	2487	955 EUR	252 EUR	
	2250	105	243	2853	1 068 EUR	284 EUR	
	2500	105	243	3218	1 105 EUR	315 EUR	
	2750	105	243	3584	1 166 EUR	346 EUR	
	3000	105	243	3950	1 187 EUR	378 EUR	
COIL-KT3	900	125	243	625	499 EUR	114 EUR	
	1000	125	243	729	548 EUR	126 EUR	
	1250	125	243	989	640 EUR	158 EUR	
	1500	125	243	1249	725 EUR	189 EUR	
	1750	125	243	1509	790 EUR	221 EUR	
	2000	125	243	1770	854 EUR	252 EUR	
	2250	125	243	2030	955 EUR	284 EUR	
	2500	125	243	2290	979 EUR	315 EUR	
	2750	125	243	2551	1 037 EUR	346 EUR	
	3000	125	243	2811	1 056 EUR	378 EUR	
COIL-KO	900	125	303	972	741 EUR	114 EUR	
	1000	125	303	1134	857 EUR	126 EUR	
	1250	125	303	1539	976 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	1944	1 034 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	2349	1 172 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	2754	1 242 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	3159	1 405 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	3563	1 451 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	3968	1 662 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	4373	1 760 EUR	378 EUR	
COIL-KO2	900	151	380	972	884 EUR	114 EUR	
	1000	151	380	1134	979 EUR	126 EUR	
	1250	151	380	1539	1 092 EUR	158 EUR	
	1500	151	380	1944	1 212 EUR	189 EUR	
	1750	151	380	2349	1 350 EUR	221 EUR	
	2000	151	380	2754	1 429 EUR	252 EUR	
	2250	151	380	3159	1 487 EUR	284 EUR	
	2500	151	380	3563	1 527 EUR	315 EUR	
COIL-MT	900	125	303	1195	808 EUR	114 EUR	
	1000	125	303	1394	900 EUR	126 EUR	
	1250	125	303	1892	936 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	2390	992 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	2888	1 126 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	3386	1 206 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	3884	1 276 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	4382	1 301 EUR	318 EUR	
	2750	125	303	4881	1 518 EUR	346 EUR	

Wet environment heating

Wet environment heating

High heating output

	3000	125	303	5378	1 597 EUR	378 EUR	
COIL-MO	900	130	303	1195	891 EUR	114 EUR	Heating - Cooling, swimming pool heating
	1000	130	303	1394	939 EUR	126 EUR	
	1250	130	303	1892	985 EUR	158 EUR	
	1500	130	303	2390	1 050 EUR	189 EUR	
	1750	130	303	2888	1 197 EUR	221 EUR	
	2000	130	303	3386	1 282 EUR	252 EUR	
	2250	130	303	3884	1 469 EUR	284 EUR	
	2500	130	303	4382	1 515 EUR	315 EUR	
	2750	130	303	4881	1 628 EUR	346 EUR	
	3000	130	303	5378	1 686 EUR	378 EUR	
COIL-T50	900	50	161	387	438 EUR	114 EUR	
	1000	50	161	452	447 EUR	126 EUR	
	1250	50	161	613	539 EUR	158 EUR	
	1500	50	161	774	600 EUR	189 EUR	
	1750	50	161	935	643 EUR	221 EUR	
	2000	50	161	1097	939 EUR	252 EUR	
	2250	50	161	1258	1 050 EUR	284 EUR	
	2500	50	161	1419	1 105 EUR	315 EUR	
	2750	50	161	1581	1 230 EUR	346 EUR	
	3000	50	161	1742	1 264 EUR	378 EUR	
COIL-T60	900	65	243	658	557 EUR	114 EUR	Very limited construction height
	1000	65	243	768	618 EUR	126 EUR	
	1250	65	243	1042	747 EUR	158 EUR	
	1500	65	243	1316	869 EUR	189 EUR	
	1750	65	243	1590	976 EUR	221 EUR	
	2000	65	243	1864	1 080 EUR	252 EUR	
	2250	65	243	2139	1 157 EUR	284 EUR	
	2500	65	243	2413	1 197 EUR	315 EUR	
	2750	65	243	2687	1 242 EUR	346 EUR	
	3000	65	243	2961	1 282 EUR	378 EUR	
COIL-T80	900	80	243	786	557 EUR	114 EUR	Limited construction height
	1000	80	243	916	618 EUR	126 EUR	
	1250	80	243	1244	747 EUR	158 EUR	
	1500	80	243	1571	869 EUR	189 EUR	
	1750	80	243	1898	976 EUR	221 EUR	
	2000	80	243	2226	1 080 EUR	252 EUR	
	2250	80	243	2553	1 157 EUR	284 EUR	
	2500	80	243	2880	1 197 EUR	315 EUR	
	2750	80	243	3208	1 242 EUR	346 EUR	
	3000	80	243	3535	1 282 EUR	378 EUR	
COIL-TO85	900	85	243	705	741 EUR	114 EUR	Wet environment heating
	1000	85	243	823	857 EUR	126 EUR	
	1250	85	243	1117	976 EUR	158 EUR	
	1500	85	243	1411	1 034 EUR	189 EUR	
	1750	85	243	1705	1 172 EUR	221 EUR	
	2000	85	243	1999	1 242 EUR	252 EUR	
	2250	85	243	2293	1 405 EUR	284 EUR	
	2500	85	243	2587	1 451 EUR	315 EUR	
	2750	85	243	2881	1 646 EUR	346 EUR	

	3000	85	243	3174	1 760 EUR	378 EUR	
COIL-TE	500	125	303	750	655 EUR	114 EUR	Electrical heater 230V
	1000	125	303	1500	799 EUR	126 EUR	
	1500	125	303	2250	958 EUR	189 EUR	
	2000	125	303	3000	1 148 EUR	252 EUR	
	2500	125	303	3750	1 340 EUR	315 EUR	
COIL-HC	900	125	243	946	887 EUR	114 EUR	Heating - Cooling, 1-circuit system
	1000	125	243	1104	924 EUR	126 EUR	
	1250	125	243	1498	985 EUR	158 EUR	
	1500	125	243	1893	1 068 EUR	189 EUR	
	1750	125	243	2287	1 190 EUR	221 EUR	
	2000	125	243	2681	1 276 EUR	252 EUR	
	2250	125	243	3076	1 405 EUR	284 EUR	
	2500	125	243	3470	1 454 EUR	315 EUR	
	2750	125	243	3864	1 646 EUR	346 EUR	
	3000	125	243	4258	1 726 EUR	378 EUR	
COIL-HC4p	900	132	303	774	930 EUR	114 EUR	Heating - Cooling, 2-circuit system
	1000	132	303	903	973 EUR	126 EUR	
	1250	132	303	1225	1 037 EUR	158 EUR	
	1500	132	303	1547	1 123 EUR	189 EUR	
	1750	132	303	1870	1 252 EUR	221 EUR	
	2000	132	303	2192	1 340 EUR	252 EUR	
	2250	132	303	2515	1 469 EUR	284 EUR	
	2500	132	303	2837	1 530 EUR	315 EUR	
	2750	132	303	3159	1 726 EUR	346 EUR	
	3000	132	303	3481	1 812 EUR	378 EUR	
COIL-HCM	900	147	340	1878	1 053 EUR	114 EUR	Heating - Cooling, 1-circuit system
	1000	147	340	2191	1 089 EUR	126 EUR	
	1250	147	340	2973	1 246 EUR	158 EUR	
	1500	147	340	3755	1 337 EUR	189 EUR	
	1750	147	340	4538	1 530 EUR	221 EUR	
	2000	147	340	5320	1 680 EUR	252 EUR	
COIL-HCM4p	900	147	340	1057	1 099 EUR	114 EUR	Heating - Cooling, 2-circuit system
	1000	147	340	1234	1 135 EUR	126 EUR	
	1250	147	340	1674	1 294 EUR	158 EUR	
	1500	147	340	2115	1 383 EUR	189 EUR	
	1750	147	340	2555	1 585 EUR	221 EUR	
	2000	147	340	2996	1 729 EUR	252 EUR	
COIL-SK	556	102	328	371	545 EUR		Socle-mounted convector
COIL-KP	900	135	272	941	771 EUR		Sill-mounted convector
	1000	135	272	1098	811 EUR		
	1250	135	272	1490	985 EUR		
	1500	135	272	1882	1 056 EUR		

Floor convectors without fan

Type	Dimensions			Heat output 70/20°C/2nd lev. of rev.	Price (EUR)		Features
	Lenght mm	Height mm	Width mm		Without grill	Grill only	
COIL-P80	900	80	243	156	288 EUR	114 EUR	

	1000	80	243	183	300 EUR	126 EUR	Limited construction height
	1250	80	243	248	337 EUR	158 EUR	
	1500	80	243	313	355 EUR	189 EUR	
	1750	80	243	378	395 EUR	221 EUR	
	2000	80	243	443	480 EUR	252 EUR	
	2250	80	243	509	575 EUR	284 EUR	
	2500	80	243	574	597 EUR	315 EUR	
	2750	80	243	639	664 EUR	346 EUR	
	3000	80	243	704	682 EUR	378 EUR	
COIL-P90	900	80	243	156	288 EUR	114 EUR	
	1000	80	243	183	300 EUR	126 EUR	
	1250	80	243	248	337 EUR	158 EUR	
	1500	80	243	313	355 EUR	189 EUR	
	1750	80	243	378	395 EUR	221 EUR	
	2000	80	243	443	480 EUR	252 EUR	
	2250	80	243	509	575 EUR	284 EUR	
	2500	80	243	574	597 EUR	315 EUR	
	2750	80	243	639	664 EUR	346 EUR	
	3000	80	243	704	682 EUR	378 EUR	
COIL-P	900	125	243	211	288 EUR	114 EUR	
	1000	125	243	247	300 EUR	126 EUR	
	1250	125	243	335	337 EUR	158 EUR	
	1500	125	243	423	355 EUR	189 EUR	
	1750	125	243	511	395 EUR	221 EUR	
	2000	125	243	599	480 EUR	252 EUR	
	2250	125	243	687	575 EUR	284 EUR	
	2500	125	243	775	597 EUR	315 EUR	
	2750	125	243	864	664 EUR	346 EUR	
	3000	125	243	952	682 EUR	378 EUR	
COIL-PT80	900	80	303	167	379 EUR	114 EUR	Limited construction height
	1000	80	303	195	422 EUR	126 EUR	
	1250	80	303	264	462 EUR	158 EUR	
	1500	80	303	334	471 EUR	189 EUR	
	1750	80	303	403	517 EUR	221 EUR	
	2000	80	303	473	572 EUR	252 EUR	
	2250	80	303	543	682 EUR	284 EUR	
	2500	80	303	612	722 EUR	315 EUR	
	2750	80	303	682	811 EUR	346 EUR	
	3000	80	303	751	845 EUR	378 EUR	
COIL-PT105	900	105	303	217	379 EUR	114 EUR	
	1000	105	303	254	422 EUR	126 EUR	
	1250	105	303	344	462 EUR	158 EUR	
	1500	105	303	435	471 EUR	189 EUR	
	1750	105	303	525	517 EUR	221 EUR	
	2000	105	303	616	572 EUR	252 EUR	
	2250	105	303	707	682 EUR	284 EUR	
	2500	105	303	797	722 EUR	315 EUR	
	2750	105	303	888	811 EUR	346 EUR	
	3000	105	303	978	845 EUR	378 EUR	
COIL-PT	900	125	303	258	379 EUR	114 EUR	

	1000	125	303	300	422 EUR	126 EUR	PT - most popular type, without fan
	1250	125	303	408	462 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	515	471 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	622	517 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	730	572 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	837	682 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	944	722 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	1052	811 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	1159	845 EUR	378 EUR	
COIL-PT/4	900	125	303	307	428 EUR	114 EUR	
	1000	125	303	358	477 EUR	126 EUR	
	1250	125	303	486	523 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	614	539 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	742	591 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	870	652 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	998	780 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	1126	826 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	1254	884 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	1382	970 EUR	378 EUR	
COIL-PT180	900	180	303	335	465 EUR	114 EUR	
	1000	180	303	391	508 EUR	126 EUR	
	1250	180	303	531	545 EUR	158 EUR	
	1500	180	303	671	575 EUR	189 EUR	
	1750	180	303	810	606 EUR	221 EUR	
	2000	180	303	950	719 EUR	252 EUR	
	2250	180	303	1090	793 EUR	284 EUR	
	2500	180	303	1229	829 EUR	315 EUR	
	2750	180	303	1369	887 EUR	346 EUR	
	3000	180	303	1509	906 EUR	378 EUR	
COIL-PT300	900	300	303	391	465 EUR	114 EUR	
	1000	300	303	456	508 EUR	126 EUR	
	1250	300	303	618	545 EUR	158 EUR	
	1500	300	303	781	575 EUR	189 EUR	
	1750	300	303	944	606 EUR	221 EUR	
	2000	300	303	1107	719 EUR	252 EUR	
	2250	300	303	1270	793 EUR	284 EUR	
	2500	300	303	1432	829 EUR	315 EUR	
	2750	300	303	1595	887 EUR	346 EUR	
	3000	300	303	1758	906 EUR	378 EUR	
COIL-PO	900	125	303	256	465 EUR	114 EUR	Wet environment heating
	1000	125	303	299	508 EUR	126 EUR	
	1250	125	303	406	545 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	513	575 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	620	606 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	727	719 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	834	793 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	940	829 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	1047	887 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	1154	906 EUR	378 EUR	
COIL-PO/4	900	125	303	315	542 EUR	114 EUR	

	1000	125	303	368	594 EUR	126 EUR	Wet environment heating, 4-pipe heat exchanger
	1250	125	303	499	640 EUR	158 EUR	
	1500	125	303	630	676 EUR	189 EUR	
	1750	125	303	761	725 EUR	221 EUR	
	2000	125	303	893	848 EUR	252 EUR	
	2250	125	303	1024	921 EUR	284 EUR	
	2500	125	303	1155	988 EUR	315 EUR	
	2750	125	303	1287	1 022 EUR	346 EUR	
	3000	125	303	1418	1 053 EUR	378 EUR	
COIL-PMW90	900	90	420	260	554 EUR	114 EUR	Limited construction height
	1000	90	420	304	600 EUR	126 EUR	
	1250	90	420	412	646 EUR	158 EUR	
	1500	90	420	520	704 EUR	189 EUR	
	1750	90	420	629	747 EUR	221 EUR	
	2000	90	420	737	851 EUR	252 EUR	
	2250	90	420	846	909 EUR	284 EUR	
	2500	90	420	954	939 EUR	315 EUR	
	2750	90	420	1063	967 EUR	346 EUR	
	3000	90	420	1171	985 EUR	378 EUR	
COIL-PMW12	900	125	420	362	554 EUR	114 EUR	
	1000	125	420	422	600 EUR	126 EUR	
	1250	125	420	573	646 EUR	158 EUR	
	1500	125	420	723	704 EUR	189 EUR	
	1750	125	420	874	747 EUR	221 EUR	
	2000	125	420	1025	851 EUR	252 EUR	
	2250	125	420	1176	909 EUR	284 EUR	
	2500	125	420	1326	939 EUR	315 EUR	
	2750	125	420	1477	967 EUR	346 EUR	
	3000	125	420	1628	985 EUR	378 EUR	
COIL-PMW16	900	165	420	528	612 EUR	114 EUR	
	1000	165	420	616	667 EUR	126 EUR	
	1250	165	420	836	734 EUR	158 EUR	
	1500	165	420	1056	780 EUR	189 EUR	
	1750	165	420	1276	866 EUR	221 EUR	
	2000	165	420	1496	973 EUR	252 EUR	
	2250	165	420	1716	1 062 EUR	284 EUR	
	2500	165	420	1936	1 099 EUR	315 EUR	
	2750	165	420	2156	1 126 EUR	346 EUR	
	3000	165	420	2376	1 145 EUR	378 EUR	
COIL-PMW20	900	205	420	563	612 EUR	114 EUR	Highest heating output, without fan
	1000	205	420	657	667 EUR	126 EUR	
	1250	205	420	892	734 EUR	158 EUR	
	1500	205	420	1126	780 EUR	189 EUR	
	1750	205	420	1361	866 EUR	221 EUR	
	2000	205	420	1596	973 EUR	252 EUR	
	2250	205	420	1831	1 062 EUR	284 EUR	
	2500	205	420	2065	1 099 EUR	315 EUR	
	2750	205	420	2300	1 126 EUR	346 EUR	
	3000	205	420	2534	1 145 EUR	378 EUR	
Wall-mounted convectors							

Type	Dimensions			Heat output 70/20°C/2nd lev. of rev.	Price (EUR)	Features
	Lenght mm	Height mm	Width mm			
COIL-NK-1	900	190	156	930	612 EUR	Wall-mounted with fan
	1000	190	156	1085	640 EUR	
	1250	190	156	1472	786 EUR	
	1500	190	156	1860	835 EUR	
	1750	190	156	2247	930 EUR	
	2000	190	156	2635	1 025 EUR	
COIL-NK-2	900	348	156	1326	707 EUR	Wall-mounted with fan
	1000	348	156	1547	786 EUR	
	1250	348	156	2099	943 EUR	
	1500	348	156	2651	1 065 EUR	
	1750	348	156	3204	1 141 EUR	
	2000	348	156	3756	1 193 EUR	
COIL-NK PTG	1000	248	156	1288	1 490 EUR	Wall-mounted with fan, with thermoelectric generators. output with capacities 80/20°C.
	1250	248	156	1678	1 686 EUR	
	1500	248	156	2127	1 959 EUR	
	1750	248	156	2505	2 069 EUR	
	2000	248	156	2858	2 206 EUR	
COIL-NU-1	900	178	116	471	285 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	178	116	537	312 EUR	
	1250	178	116	702	349 EUR	
	1500	178	116	867	392 EUR	
	1750	178	116	1032	419 EUR	
	2000	178	116	1196	453 EUR	
COIL-NU-2	900	348	116	610	327 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	348	116	695	343 EUR	
	1250	348	116	908	392 EUR	
	1500	348	116	1121	428 EUR	
	1750	348	116	1335	468 EUR	
	2000	348	116	1548	511 EUR	
COIL-NP-1/4	900	178	156	609	285 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	178	156	694	312 EUR	
	1250	178	156	909	349 EUR	
	1500	178	156	1123	392 EUR	
	1750	178	156	1337	419 EUR	
	2000	178	156	1552	453 EUR	
COIL-NP-2/4	900	348	156	913	327 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	348	156	1041	343 EUR	
	1250	348	156	1360	392 EUR	
	1500	348	156	1680	428 EUR	
	1750	348	156	1999	468 EUR	
	2000	348	156	2318	511 EUR	
COIL-NW170	900	178	232	1057	551 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	178	232	1205	581 EUR	
	1250	178	232	1575	646 EUR	
	1500	178	232	1944	722 EUR	
	1750	178	232	2314	777 EUR	

	2000	178	232	2683	814 EUR	
COIL-NW340	900	348	232	1296	578 EUR	Wall-mounted without fan
	1000	348	232	1477	609 EUR	
	1250	348	232	1930	676 EUR	
	1500	348	232	2383	759 EUR	
	1750	348	232	2836	814 EUR	
	2000	348	232	3289	857 EUR	
KZ 60	900	360	60	522	1 050 EUR	Built-in convector, front visible panel: wood, stainless steel
	1000	360	60	609	1 163 EUR	
	1250	360	60	827	1 276 EUR	
	1500	360	60	1044	1 423 EUR	
	1750	360	60	1262	1 594 EUR	
	2000	360	60	1479	1 720 EUR	
KZ 91	900	360	91	1164	1 221 EUR	Built-in convector, front visible panel: wood, stainless steel
	1000	360	91	1358	1 319 EUR	
	1250	360	91	1842	1 420 EUR	
	1500	360	91	2327	1 594 EUR	
	1750	360	91	2812	1 867 EUR	
	2000	360	91	3297	2 053 EUR	
Self-standing convectors						
Type	Dimensions			Heat output 70/20°C/2nd lev. of rev.	Price (EUR)	Features
	Lenght mm	Height mm	Width mm			
COIL-SK-1	900	238	156	930	612 EUR	Self-standing, with fan
	1000	238	156	1085	640 EUR	
	1250	238	156	1472	786 EUR	
	1500	238	156	1860	835 EUR	
	1750	238	156	2247	930 EUR	
	2000	238	156	2635	1 025 EUR	
COIL-SK-2	900	408	156	1326	707 EUR	Self-standing, with fan
	1000	408	156	1547	786 EUR	
	1250	408	156	2099	943 EUR	
	1500	408	156	2651	1 065 EUR	
	1750	408	156	3204	1 141 EUR	
	2000	408	156	3756	1 193 EUR	
COIL-SK PTG	1000	308	156	1288	1 490 EUR	Self-standing with fan, with thermoelectric generators. output with capacities 80/20°C.
	1250	308	156	1678	1 686 EUR	
	1500	308	156	2127	1 959 EUR	
	1750	308	156	2505	2 069 EUR	
	2000	308	156	2858	2 206 EUR	
COIL-SU-1	900	238	116	467	285 EUR	Self-standing, without fan
	1000	238	116	533	312 EUR	
	1250	238	116	696	349 EUR	
	1500	238	116	859	392 EUR	
	1750	238	116	1023	419 EUR	
	2000	238	116	1186	453 EUR	
COIL-SU-2	900	408	116	598	327 EUR	Self-standing, without fan
	1000	408	116	681	343 EUR	
	1250	408	116	890	392 EUR	

	1500	408	116	1099	428 EUR	Self-standing, without fan
	1750	408	116	1308	468 EUR	
	2000	408	116	1517	511 EUR	
COIL-SP-0	900	143	156	328	220 EUR	Self-standing, without fan, very limited construction height
	1000	143	156	374	230 EUR	
	1250	143	156	489	269 EUR	
	1500	143	156	604	312 EUR	
	1750	143	156	719	343 EUR	
	2000	143	156	834	383 EUR	
COIL-SP-1/4	900	238	156	584	285 EUR	Self-standing, without fan
	1000	238	156	666	312 EUR	
	1250	238	156	872	349 EUR	
	1500	238	156	1077	392 EUR	
	1750	238	156	1283	419 EUR	
	2000	238	156	1489	453 EUR	
COIL-SP-2/4	900	408	156	907	327 EUR	Self-standing, without fan
	1000	408	156	1034	343 EUR	
	1250	408	156	1352	392 EUR	
	1500	408	156	1669	428 EUR	
	1750	408	156	1986	468 EUR	
	2000	408	156	2303	511 EUR	
COIL-SW250	900	258	232	1057	551 EUR	Self-standing, without fan
	1000	258	232	1205	581 EUR	
	1250	258	232	1575	646 EUR	
	1500	258	232	1944	722 EUR	
	1750	258	232	2314	777 EUR	
	2000	258	232	2683	814 EUR	
COIL-SW420	900	428	232	1295	578 EUR	Self-standing, without fan
	1000	428	232	1476	609 EUR	
	1250	428	232	1928	676 EUR	
	1500	428	232	2381	759 EUR	
	1750	428	232	2833	814 EUR	
	2000	428	232	3286	857 EUR	
COIL-DP	900	214	176	521	297 EUR	Wooden case, self- standing, without fan
	1000	214	176	607	312 EUR	
	1500	214	176	1041	447 EUR	
	2000	214	176	1475	511 EUR	
COIL-LP	1000	435	280	1331	814 EUR	Bench convector, with granite (wooden) desk
	1250	435	280	1739	860 EUR	
	1500	435	280	2147	909 EUR	
Design convectors						
Type	Dimensions			Heat output 70/20°C/2n d lev. of rev.	Price (EUR)	Features
	Lenght mm	Height mm	Width mm			
DS 280	1150	280	75	367	1 169 EUR	Visible granit desk
	1350	280	75	453	1 285 EUR	
DS 400	1150	400	95	623	1 218 EUR	Visible granit desk
	1350	400	95	770	1 334 EUR	

GS 280/2	1000	280	72	407	575 EUR	Visible glass desk, without thermostatic head
	1250	280	72	552	673 EUR	
GS 360/4	1000	360	72	513	799 EUR	Visible glass desk, without thermostatic head
	1250	360	72	696	909 EUR	
GS 480/4	1000	480	72	591	875 EUR	Visible glass desk, without thermostatic head
	1250	480	72	803	995 EUR	
PS 280/2	1000	280	72	394	263 EUR	Visible composite desk, without thermostatic head
	1250	280	72	354	309 EUR	
	1500	280	72	675	379 EUR	
	1750	280	72	815	428 EUR	
	2000	280	72	956	487 EUR	
PS 360/4	1000	360	72	518	361 EUR	Visible composite desk, without thermostatic head
	1250	360	72	703	438 EUR	
	1500	360	72	888	526 EUR	
	1750	360	72	1073	603 EUR	
	2000	360	72	1258	673 EUR	
PS 480/4	1000	480	72	606	386 EUR	Visible composite desk, without thermostatic head
	1250	480	72	823	465 EUR	
	1500	480	72	1039	563 EUR	
	1750	480	72	1256	646 EUR	
	2000	480	72	1472	719 EUR	

Controls (transformers, thermostats)

Article	Dimensions		Price (EUR)	Features
	Lenght mm	Height mm		
TT100	175	70	110 EUR	
TT240	220	70	130 EUR	
TT300	260	70	135 EUR	
TT240-E1	255	71	130 EUR	
TT300-E1	255	71	144 EUR	
TT240-E2			227 EUR	
TT300-E2			235 EUR	
Control EB-A (Potentiometer ABB Tango)			65 EUR	Frame included
Control EB-A (Thermostat ABB Tango)			175 EUR	Frame included
Control EB-B (Thermostat CH110)			100 EUR	Automatic, not programmab
Control EB-B (Thermostat CH150)			202 EUR	Automatic, programmable
Control EB-C (Thermostat TH0482)			220 EUR	Manual,automatic,programm
Control A1 (Thermostat Eberle 524)			270 EUR	On/off control
Control E1 (Thermostat TH0108 + Control Panel)			382 EUR	Automatic, programmable

Other accessories and special demands

Article	PRICE (EUR)	Features
Bended (curved) convector	100 % extra charge	Consult with MINIB sales tea
Corner piece (angle between 2 convectors)	772 EUR	Consult with MINIB sales tea
Stainless steel (INOX) grill	322 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
Standard frames ("J" profile)	12 EUR/m	Consult with MINIB sales tea

Covering frames ("F" profile)	15 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
Empty trough (Dummy section)	220 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
Bridge (up to 500mm)	82 EUR	Consult with MINIB sales tea
Bridge (longer than 500mm)	165 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
Antinoise foil	55 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
U-channel strut (support)	26 EUR/pc	Consult with MINIB sales tea
Electroblock EBI-2e	85 EUR	Consult with MINIB sales tea
Adaptor (230V, 24V -> 0-10V)	87 EUR	Consult with MINIB sales tea
Electrothermic head (valve included)	189 EUR	Consult with MINIB sales tea
Thermostatic head MINIB (valve included)	126 EUR	Consult with MINIB sales tea
Thermostatic head T1000 (valve included)	45 EUR	Consult with MINIB sales tea
Thermostatic head with capillary and separated sensor	183 EUR	Consult with MINIB sales tea
Set Heimeier MULTILUX (Chrome design)	267 EUR	Consult with MINIB sales tea
Painting - trough	76 EUR/pc	Consult with MINIB sales tea
Painting - heat exchanger	76 EUR/pc	Consult with MINIB sales tea
Painting - trough + heat exchanger	154 EUR/pc	Consult with MINIB sales tea
Painting - grills	76 EUR/m	Consult with MINIB sales tea
Painting - frames	9 EUR/m	Consult with MINIB sales tea