




MINIB прайс-лист Цены указаны с НДС (включая решетку)

**Конвекторы с 12V вентилятором**

| Тип   | длина   | Qmax, W (для 80/20 °C) | Цена, евро | Примечание  |      |
|---|---|------------------------|------------|---|------|
| <b>НОВИНКА!</b><br>1: COIL-КТ-0<br><b>Видоизменен!!!</b><br><br>двухтрубное подкл.<br>поперечная реш.   | 900   | 565                    | 328        | <b>Самый узкий типоразмер</b><br>ширина решетки -106 мм<br>конструктивная высота - 125 мм<br>с вентилятором   |      |
|   | 1000  | 659                    | 356        |   |      |
|   | 1250  | 894                    | 422        |   |      |
|   | 1500  | 1130                   | 482        |   |      |
|   | 1750  | 1365                   | 536        |   |      |
|   | 2000  | 1600                   | 590        |   |      |
|   | 2500  | 2071                   | 690        |   |      |
| 3000  | 2542  | 800                    |            |   |      |
| 2: COIL-КТ-1<br>внутрипольный   | 900   | 660                    | 366        | ширина 164 мм<br>-конструктивная высота – 125 мм<br>- с вентилятором  |      |
|   | 1000  | 771                    | 394        |   |      |
|   | 1250  | 1046                   | 458        |   |      |
|   | 1500  | 1321                   | 518        |   |      |
|   | 1750  | 1596                   | 584        |   |      |
|   | 2000  | 1871                   | 650        |   |      |
|   | 2500  | 2422                   | 782        |   |      |
| 3000  | 2972  | 894                    |            |   |      |
| 3: COIL - МТ<br>максимальная<br>теплоотдача   | 900   | 1579                   | 604        | Конвектор с максимальной теплоотдачей<br>- ширина 303 мм<br><br>Обогрев-Охлаждение<br>(Охлаждение 600W/1m для 6/12C<br>на 3-ей скорости вращения<br>вентилятора)      |      |
|   | 1000  | 1842                   | 642        |   |      |
|   | 1250  | 2500                   | 688        |   |      |
|   | 1500  | 3157                   | 742        |   |      |
|   | 1750  | 3815                   | 846        |   |      |
|   | 2000  | 4473                   | 918        |   |      |
| 4: COIL - МО<br>для влажных помещений   | 900   | 1579                   | 628        | Конвектор с максимальной теплоотдачей<br>- ширина 303 мм<br><br>Обогрев-Охлаждение<br>(Охлаждение 600W/1m для 6/12C<br>на 3-ей скорости вращения вентилятора)         |      |
|   | 1000  | 1842                   | 668        |   |      |
|   | 1250  | 2500                   | 716        |   |      |
|   | 1500  | 3157                   | 774        |   |      |
|   | 1750  | 3815                   | 884        |   |      |
|   | 2000  | 4473                   | 956        |   |      |
|   | 2500  | 5788                   | 1140       |   |      |
| 3000  | 7104  | 1286                   |            |   |      |
| 7: COIL-T60<br>8: COIL-T80  |   | <b>T60</b>             | <b>T80</b> | <b>T60</b><br>конструктивная высота -65 мм<br>- ширина – 243 мм<br><b>T80</b><br>конструктивная высота -80<br>-ширина -243 мм   |      |
|   | 900   | 1037                   | 1237       |   | 422  |
|   | 1000  | 1209                   | 1443       |   | 468  |
|   | 1250  | 1641                   | 1959       |   | 568  |
|   | 1500  | 2073                   | 2474       |   | 662  |
|   | 1750  | 2505                   | 2989       |   | 746  |
|   | 2000  | 2937                   | 3505       |   | 830  |
|   | 2500  | 3801                   | 4536       |   | 942  |
|   | 3000  | 4665                   | 5566       |   | 1034 |
|   | <b>НОВИНКА!</b><br>7: COIL-T50<br>высота-50 мм<br>ширина -161 мм<br>внутрипольный | 900                    | 674        |   | 346  |
| 1000  |   | 786                    | 360        |   |      |
| 1250  |   | 1067                   | 438        |   |      |
| 1500  |   | 1347                   | 494        |   |      |
| 1750  |   | 1628                   | 538        |   |      |
| 2000  |   | 1909                   | 744        |   |      |
| 2500  |   | 2470                   | 884        |   |      |
| 3000  | 3031  | 1024                   |            |   |      |
| 9: COIL-KO<br>для влажных помещений   | 900   | 1304                   | 536        | Предназначены для влажных помещений, бассейнов<br>Изготовлены из нержавеющей стали А4<br>-ширина прибора – 303 мм<br>-конструктивная высота -130 мм                   |      |
|   | 1000  | 1521                   | 616        |   |      |
|   | 1250  | 2064                   | 710        |   |      |
|   | 1500  | 2607                   | 764        |   |      |
|   | 1750  | 3150                   | 868        |   |      |
|   | 2000  | 3693                   | 932        |   |      |
|   | 2500  | 4780                   | 1 100      |   |      |
| 3000  | 5866  | 1332                   |            |   |      |
| 10: COIL-КТ-стандарт<br>рамка стандартная<br>внутрипольный<br><br> | 900   | 1304                   | 486        | Самый популярный типоразмер<br>- с вентилятором<br>Возможна также работа<br>с естественной конвекцией<br>-ширина прибора – 303 мм<br>- конструктивная высота – 125 мм |      |
|   | 1000  | 1521                   | 558        |   |      |
|   | 1250  | 2064                   | 642        |   |      |
|   | 1500  | 2607                   | 694        |   |      |
|   | 1750  | 3150                   | 788        |   |      |
|   | 2000  | 3693                   | 848        |   |      |
|   | 2500  | 4780                   | 1000       |   |      |
|   | 3000  | 5866                   | 1 210,00   |   |      |
| 6: COIL-МТ-2<br><br>возможно изменение<br>направления движе<br>ния воздуха  | 900   | 1880                   | 646        | ширина прибора 380 мм<br>конструктивная высота 140 мм<br><br><b>Тепло+Холод</b><br>(Холод 600W/1m)  |      |
|   | 1000  | 2193                   | 676        |   |      |
|   | 1250  | 2977                   | 738        |   |      |
|   | 1500  | 3760                   | 804        |   |      |
|   | 1750  | 4543                   | 888        |   |      |
|   | 2000  | 5326                   | 960        |   |      |
| 5: COIL-КТ-3  | 900   | 908                    | 392        | -с вентилятором<br>- ширина прибора –243 мм<br>-конструктивная высота прибора 125 мм  |      |
|   | 1000  | 1060                   | 434        |   |      |
|   | 1250  | 1438                   | 512        |   |      |
|   | 1500  | 1817                   | 586        |   |      |
|   | 1750  | 2195                   | 646        |   |      |

|  |              |                     |             |  |   |
|--|--------------|---------------------|-------------|--|---|
|  | 2000         | 2573                | 706         |  |   |
|  | 2500         | 3330                | 824         |  |   |
|  | 3000         | 4087                | 914         |  |   |
| Coil KT-2  | 900          | 1304                | 569         | ширина - 380 мм<br>высота - 151 мм<br>длина - 900-2500   |   |
|  | 1000         | 1521                | 624         |  |   |
|  | 1250         | 2064                | 708         |  |   |
|  | 1500         | 2607                | 790         |  |   |
|  | 1750         | 3150                | 884         |  |   |
|  | 2000         | 3693                | 950         |  |   |
|  | 2500         | 4780                | 1042        |  |   |
| Coil KO-2  | 900          | 1304                | 624         | ширина - 380 мм<br>высота - 151 мм<br>длина - 900-2500<br>разработан специально для обогрева<br>влажных помещений, дренаж.                     |   |
|  | 1000         | 1521                | 692         |  |   |
|  | 1250         | 2064                | 782         |  |   |
|  | 1500         | 2607                | 874         |  |   |
|  | 1750         | 3150                | 978         |  |   |
|  | 2000         | 3693                | 1048        |  |   |
|  | 2500         | 4780                | 1146        |  |   |
| 12: COIL-NK-1<br>на стене<br>13: COIL-SK-1<br>на полу<br><b>НОВИНКА!</b>                                       | 900          | 1479                | 386         | Ширина – 160 мм<br>высота стоящего на полу SK-1 -230 мм<br>Высота настенного NK1 – 170 мм<br>- с вентилятором<br>- длина от 900 до 2000 мм     |   |
|  | 1000         | 1725                | 402         |  |   |
|  | 1250         | 2341                | 484         |  |   |
|  | 1500         | 2957                | 524         |  |   |
|  | 1750         | 3573                | 584         |  |   |
|  | 2000         | 4189                | 641         |  |   |
| 14: COIL-NK-2<br>на стене<br>15: COIL-SK-2<br>на полу<br><b>НОВИНКА!</b>                                       | 900          | 1859                | 444         | - с вентилятором<br>- ширина –160 мм<br><br>высота стоящего на полу SK-2 -400 мм<br>высота настенного NK-2 340 мм<br>- длина от 900 до 2000 мм |   |
|  | 1000         | 2169                | 494         |  |   |
|  | 1250         | 2944                | 592         |  |   |
|  | 1500         | 3719                | 668         |  |   |
|  | 1750         | 4493                | 714         |  |   |
|  | 2000         | 5268                | 748         |  |   |
| 16: COIL-KP<br>встроенный в<br>подоконник  | 900          | 849                 | 450         | <b>Встроенный в подоконник!</b><br>Общая ширина – 272 мм<br>Конструктивная высота 135 мм<br>-с вентилятором                                    |   |
|  | 1000         | 991                 | 464         |  |   |
|  | 1250         | 1345                | 574         |  |   |
|  | 1500         | 1699                | 630         |  |   |
| 17: COIL-TE<br>электрический<br>230В   | 500          | 750                 | 446         | ширина - 303 мм<br>конструктивная высота -125 мм<br>длина - 500 -2500 мм<br>источник тепла - электрические элементы                            |   |
|  | 1000         | 1500                | 574         |  |   |
|  | 1500         | 2250                | 712         |  |   |
|  | 2000         | 3000                | 868         |  |   |
|  | 2500         | 3750                | 1026        |  |   |
| 18: COIL-NC<br>внутрипольный<br>с принудительной<br>конвекцией   | 900          | 1373                | 626         | для обогрева и частичного охлаждения<br><b>ширина -243 мм</b><br>высота - 125 мм<br>длина от 900 до 3000 мм                                    |   |
|  | 1000         | 1601                | 658         |  |   |
|  | 1250         | 2173                | 716         |  |   |
|  | 1500         | 2745                | 786         |  |   |
|  | 1750         | 3317                | 880         |  |   |
|  | 2000         | 3887                | 952         |  |   |
|  | 2500         | 5033                | 1102        |  |   |
|  | 3000         | 6176                | 1310        |  |   |
| 19: COIL-NC4pipe<br>внутрипольный<br>с принудительной<br>конвекцией  | 900          | 1035                | 654         | для обогрева и охлаждения<br>ширина -303 мм<br>высота - 140 мм<br>длина от 900 до 3000 мм  |   |
|  | 1000         | 1208                | 688         |  |   |
|  | 1250         | 1640                | 748         |  |   |
|  | 1500         | 2071                | 820         |  |   |
|  | 1750         | 2502                | 918         |  |   |
|  | 2000         | 2934                | 992         |  |   |
|  | 2500         | 3797                | 1148        |  |   |
|  | 3000         | 4660                | 1364        |  |   |
| <b>Конвекторы без вентилятора - естественная конвекция</b>   |              |                     |             |  |   |
| <b>Тип</b>   | <b>Длина</b> | <b>max мощность</b> |             | <b>Цена, евро</b>  | <b>Примечание</b>   |
| 22: COIL-P<br>внутрипольный<br>без вентилятора   | 900          | 241                 |             | 248  | Возможность комбинирования с COIL-KT-3<br>-ширина –243 мм<br>- конструктивная высота 125 мм<br>-без вентилятора |
|  | 1000         | 281                 |             | 264  |   |
|  | 1250         | 381                 |             | 306  |   |
|  | 1500         | 481                 |             | 336  |   |
|  | 1750         | 582                 |             | 376  |   |
|  | 2000         | 682                 |             | 450  |   |
|  | 2500         | 882                 |             | 556  |   |
|  | 3000         | 1083                |             | 650  |   |
| 24: COIL-PT<br>25: COIL-PO<br>26: COIL-PT80  |              | <b>PT,PO</b>        | <b>PT80</b> |  | Возможность комбинирования с COIL-KT<br>-без вентилятора<br><br><b>PT - наиболее популярная модель</b>          |
|  | 900          | 320                 | 206         | 314  |   |
|  | 1000         | 373                 | 240         | 348  |   |
|  | 1250         | 506                 | 325         | 392  |   |
|  | 1500         | 640                 | 411         | 416  |   |
|  | 1750         | 773                 | 497         | 460  |   |
|  | 2000         | 906                 | 582         | 514  |   |
|  | 2500         | 1173                | 754         | 648  |   |
|  | 3000         | 1439                | 925         | 764  |   |
| <b>НОВИНКА!</b><br>COIL-P-80<br>внутрипольный<br>ширина -243 мм<br>высота - 80 мм                              | 900          | 177                 |             | 254  | без вентилятора<br>ширина - 243 мм<br>конструктивная высота - 80 мм   |
|  | 1000         | 206                 |             | 270  |   |
|  | 1250         | 280                 |             | 312  |   |
|  | 1500         | 353                 |             | 342  |   |
|  | 1750         | 427                 |             | 384  |   |
|  | 2000         | 501                 |             | 458  |   |
|  | 2500         | 648                 |             | 568  |   |
|  | 3000         | 795                 |             | 662  |   |
| <b>НОВИНКА!</b><br>COIL-PT4<br>рамка стандартная<br><b>удвоенный</b><br><b>теплообменник!</b><br>внутрипольный | 900          | 370                 |             | 342  | новый двойной теплообменник<br>ширина - 303 мм<br>конструктивная высота - 125 мм                                |
|  | 1000         | 432                 |             | 380  |   |
|  | 1250         | 586                 |             | 428  |   |
|  | 1500         | 741                 |             | 456  |   |
|  | 1750         | 895                 |             | 506  |   |
|  | 2000         | 1049                |             | 564  |   |

|   |      |              |              |     |  |
|---|------|--------------|--------------|-----|--|
|   | 2500 | 1358         |              | 710 |  |
|   | 3000 | 1666         |              | 840 |  |
| <b>НОВИНКА!</b><br><b>COIL-PO4</b><br>рамка стандартная   | 900  | 370          |              | 412 | для влажных помещений<br>новый двойной теплообменник<br>ширина - 303 мм<br>конструктивная высота - 130 мм  |
| <b>удвоенный</b>  | 1000 | 432          |              | 452 |  |
| <b>теплообменник!</b>   | 1250 | 586          |              | 500 |  |
| внутрипольный   | 1500 | 741          |              | 542 |  |
| для влажных помещений   | 1750 | 895          |              | 590 |  |
|   | 2000 | 1049         |              | 686 |  |
|   | 2500 | 1358         |              | 812 |  |
|   | 3000 | 1666         |              | 892 |  |
| <b>27: COIL-PT180</b><br><b>28: COIL-PT300</b>  |      | <b>PT180</b> | <b>PT300</b> |     | Высокая мощность теплоотдачи<br>-без вентилятора<br><b>PT180</b><br>ширина прибора 303 мм<br>конструктивная высота 180 мм<br><b>PT300</b><br>ширина прибора 303 мм<br>конструктивная высота 300 мм |
|   | 900  | 410          | 462          | 352 |  |
|   | 1000 | 478          | 539          | 386 |  |
|   | 1250 | 648          | 731          | 428 |  |
|   | 1500 | 819          | 923          | 464 |  |
|   | 1750 | 990          | 1116         | 502 |  |
|   | 2000 | 1160         | 1308         | 588 |  |
|   | 2500 | 1502         | 1692         | 692 |  |
|   | 3000 | 1843         | 2077         | 778 |  |
| <b>COIL-PW</b>  | 900  | 371          |              | 404 | - конструктивная высота 125 мм<br>ширина прибора 380 мм  |
|   | 1000 | 433          |              | 440 |  |
|   | 1250 | 587          |              | 488 |  |
|   | 1500 | 742          |              | 538 |  |
|   | 1750 | 896          |              | 582 |  |
|   | 2000 | 1051         |              | 664 |  |
|   | 2500 | 1360         |              | 762 |  |
|   | 3000 | 1669         |              | 824 |  |
| <b>НОВИНКА!</b><br><b>COIL-DP</b><br>на полу, без вентил.<br>деревянный корпус  | 900  | 699          |              | 190 | Прибор стоящий на полу<br>деревянный корпус<br>ширина - 176 мм<br>высота - 214 мм  |
|   | 1000 | 781          |              | 198 |  |
|   | 1500 | 1339         |              | 282 |  |
|   | 2000 | 1896         |              | 322 |  |
| <b>НОВИНКА!</b><br><b>COIL-SP-0</b><br>на полу  | 900  | 346          |              | 142 | Прибор самостоятельно стоящий на полу<br>ширина решетки - 160 мм<br>высота - 135 мм  |
|   | 1000 | 404          |              | 148 |  |
|   | 1250 | 548          |              | 172 |  |
|   | 1500 | 692          |              | 198 |  |
|   | 1750 | 837          |              | 218 |  |
|   | 2000 | 981          |              | 242 |  |
| <b>НОВИНКА!</b><br><b>COIL-NU-1(на стене)</b><br><b>COIL-SU-1(на полу)</b><br><b>COIL-NP-1¼(на стене)</b><br><b>COIL-SP-1¼(на полу)</b> | 900  | 653          |              | 182 | смотреть каталог 2008  |
|   | 1000 | 762          |              | 198 |  |
|   | 1250 | 1034         |              | 222 |  |
|   | 1500 | 1306         |              | 248 |  |
|   | 1750 | 1579         |              | 266 |  |
|   | 2000 | 1851         |              | 286 |  |
| <b>COIL-NU-2(на стене)</b><br><b>COIL-SU-2(на полу)</b><br><b>COIL-NP-2¼(на стене)</b><br><b>COIL-SP-2¼(на полу)</b>                    | 900  | 850          |              | 208 | <a href="http://www.minib.com.ua">www.minib.com.ua</a>   |
|   | 1000 | 991          |              | 218 |  |
|   | 1250 | 1346         |              | 248 |  |
|   | 1500 | 1700         |              | 272 |  |
|   | 1750 | 2054         |              | 296 |  |
|   | 2000 | 2408         |              | 322 |  |

**Цена одного конвектора включает:**

Решетку (выдерживает до 120кг; дерево: бук, дуб, клен или алюминий: серебристый, светлая бронза, темная бронза);  
алюминиевую рамку, гибкие шланги, крышки для шлангов, шаровый кран и балансировочный вентиль, медно-алюминиевый  
теплообменник, кран Маевского.

**Все фан-койлы используют безопасное напряжение 12V.**

|  |            |
|--|------------|
| <b>Регулирование А:</b> обычный механич. термостат вкл./выкл.  | 40,65 EUR  |
| <b>Регулирование В:</b> электронный программируемый термостат ТН-0108<br>вкл./выкл., ограничитель включения при низкой температуре теплоносителя   | 115,64 EUR |
| <b>Регулирование С:</b> 3-х скоростной, ручной, электронный программируемый<br>термостат ТН - 0482   | 96,04 EUR  |
| <b>Регулирование D:</b> «IQ» 3-х скоростное автоматическое регулирование,<br>электронный программируемый термостат ТН – 0108, ограничитель включения,<br>при низкой температуре теплоносителя  | 162,68 EUR |
| <b>Регулирование E:</b> «IQ» бесступенчатое автоматическое регулирование, электронный,<br>программный термостат ТН – 0108, день/ночь, 3 предустановки в зависимости от<br>типа помещения   | 190,12 EUR |
| <b>Регулирование MT-2:</b> (только для конвекторов Coil MT- 2) «IQ» Бесступенчатое<br>автоматическое регулирование, электронный программируемый термостат ТН – 0108,<br>день/ночь, датчик влажности окна, температурный датчик, автоматическое изменение<br>направления движения воздуха | 292,04 EUR |

**Трансформаторы для вентиляторов 12 V постоянного тока и регулирования А – Е и MT – 2:**

|   |            |
|---|------------|
| <b>ТТ1 – DC, 100VA</b>  | 76,44 EUR  |
| <b>2. Регулирование для конвекторов MINIB с вентиляторами, работающими на переменном токе 12V</b><br>(для влажных помещений КО, КО-2 и МО). |            |
| <b>Регулирование В.1:</b> вкл./выкл., электронный программируемый термостат ТН – (  | 162,68 EUR |
| <b>Регулирование E.1:</b> 3-х скоростное регулирование, электронный програм, термост  | 229,32 EUR |
| <b>Трансформаторы для вентиляторов переменного тока 12 V и регулирования В.1 и E.1:</b>   |            |
| <b>ТТ3 250VA</b> - для вентиляторов переменного тока (только с конвекторами КО, К   | 56,84 EUR  |
| <b>ТТ5 330VA</b> - для вентиляторов переменного тока (только с конвекторами КО, К   | 86,24 EUR. |