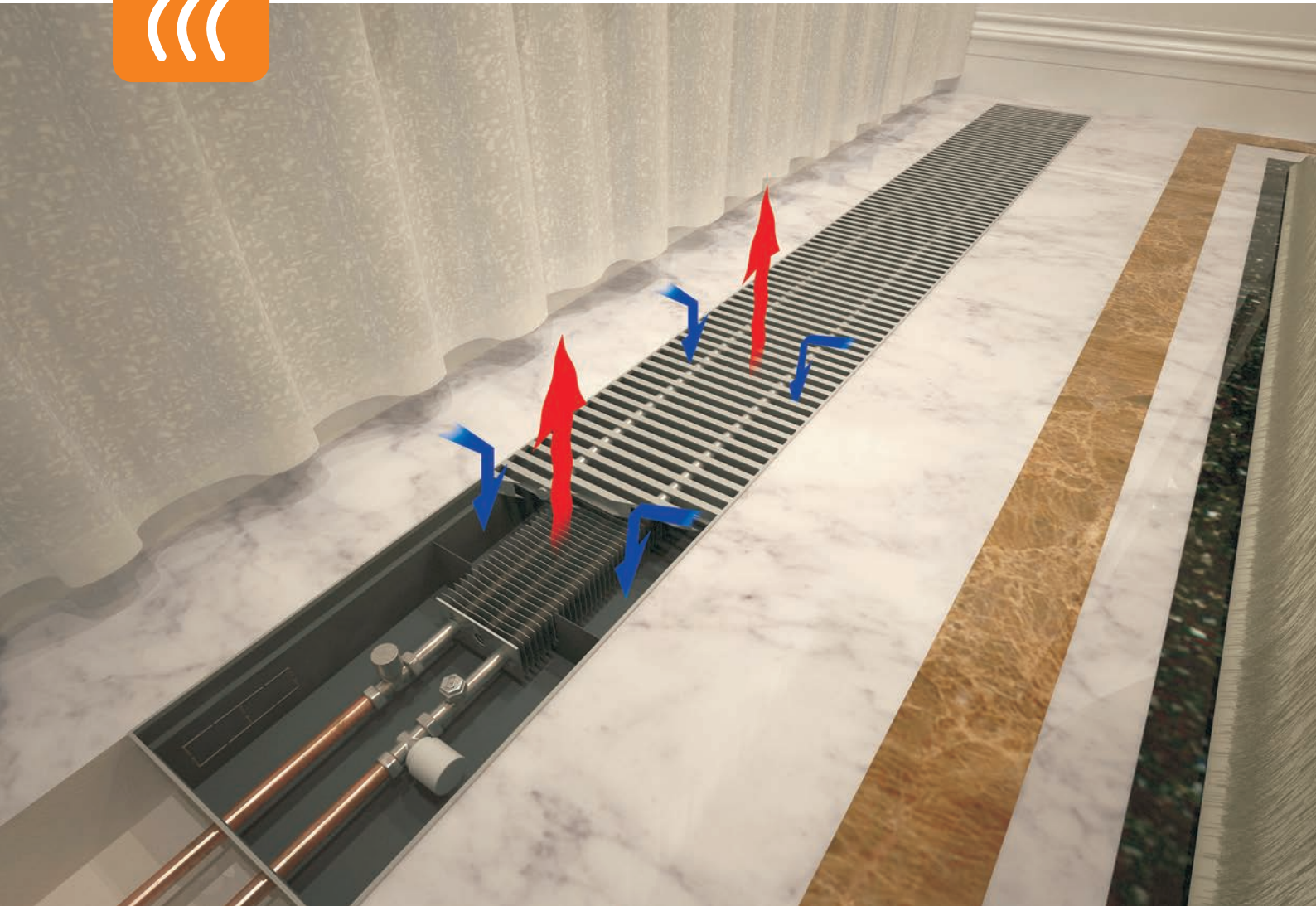


# КОНВЕКТОРЫ

ВСТРАИВАЕМЫЕ

**Techno**  
*Usual*



## НАЗНАЧЕНИЕ

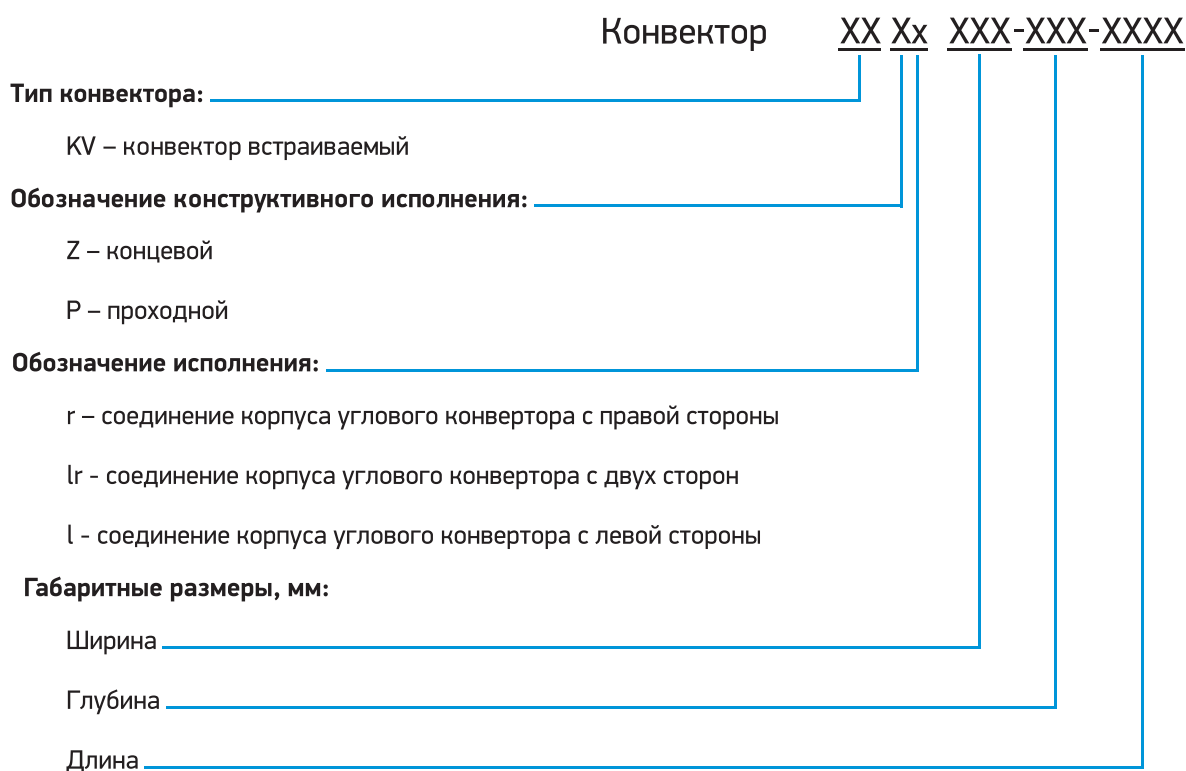
Встраиваемые конвекторы **Techno Usual** – отопительные приборы с естественной конвекцией серии KVZ, KVP, подключаемые как к централизованной, так и к автономной водяной системе отопления, полностью готовые к монтажу. По необходимости конвекторы **Techno Usual** комплектуются тангенциальными вентиляторами, имеющими съемную конструкцию, которые можно установить самостоятельно, даже после отделки помещения. Обычно устанавливаются вдоль остекления, конвекторы **Techno Usual** с малой высотой корпуса могут быть установлены в неглубокий пол или подоконник.

### ПАРАМЕТРЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Конвекторы **Techno Usual** могут быть установлены как в однотрубную, так и в двухтрубную систему отопления, адаптированы для эксплуатации в российских системах центрального отопления.

- Рабочее давление теплоносителя - 16 бар
- Давление гидравлического испытания - 30 бар
- Максимальная рабочая температура теплоносителя - 130°C
- Тип теплоносителя - вода или гликоль

### СТРУКТУРНАЯ СХЕМА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ КОНВЕКТОРОВ ТЕЧНО USUAL:



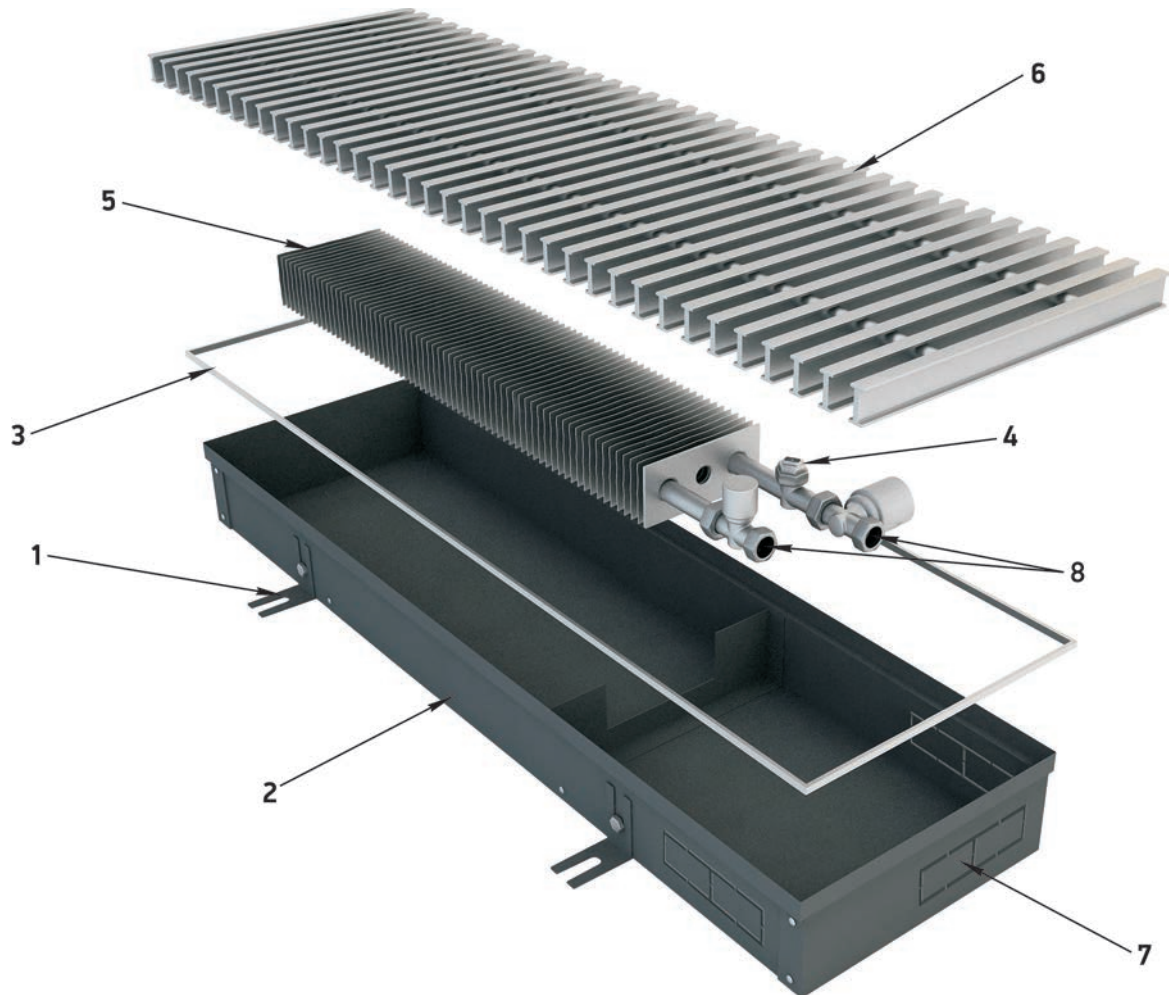
### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Для предотвращения коррозии все детали корпуса конвектора выполнены из высококачественной листовой оцинкованной стали толщиной 1,2 мм с износостойким порошковым покрытием
- Труба теплообменника выполнена из цельной медной трубы и алюминиевого ребра, что гарантирует высокую стойкость к коррозии и долговечность эксплуатации
- Узел подключения с внутренней резьбой G ½” оборудован спускником воздушным
- Ребра жесткости, расположенные каждые 500 мм, препятствуют деформации корпуса конвектора

### БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Быстросъемный теплообменник, с внутренним резьбовым соединением G ½”
- Корпус из оцинкованной стали с износостойким матовым черным порошковым покрытием
- Декоративная рамка из алюминия, выполненная в цвет решетки
- Комплект крепежно-регулирующих ножек
- Рулонная или продольная решетка из анодированного ( либо окрашенного по RAL) алюминия, дерева (опция)
- Монтажная плита (опция)
- Паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации

## КОНСТРУКЦИЯ КОНВЕКТОРА



1. Регулируемые ножки для фиксации корпуса конвектора к полу
2. Корпус конвектора
3. Окантовочный профиль
4. Воздухоспускной клапан
5. Теплообменник
6. Решетка рулонная
7. Отверстия для подключения трубной подводки с любой стороны
8. Узел подключения

## ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 |
|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| KVZ 200-65-600   | 117                          | KVZ 250-65-600   | 137                          | KVZ 350-65-600   | 253                          | KVZ 420-65-600   | 295                          |
| KVZ 200-65-700   | 151                          | KVZ 250-65-700   | 178                          | KVZ 350-65-700   | 330                          | KVZ 420-65-700   | 384                          |
| KVZ 200-65-800   | 188                          | KVZ 250-65-800   | 221                          | KVZ 350-65-800   | 412                          | KVZ 420-65-800   | 479                          |
| KVZ 200-65-900   | 222                          | KVZ 250-65-900   | 262                          | KVZ 350-65-900   | 489                          | KVZ 420-65-900   | 569                          |
| KVZ 200-65-1000  | 257                          | KVZ 250-65-1000  | 303                          | KVZ 350-65-1000  | 567                          | KVZ 420-65-1000  | 659                          |
| KVZ 200-65-1100  | 292                          | KVZ 250-65-1100  | 344                          | KVZ 350-65-1100  | 644                          | KVZ 420-65-1100  | 749                          |
| KVZ 200-65-1200  | 326                          | KVZ 250-65-1200  | 384                          | KVZ 350-65-1200  | 721                          | KVZ 420-65-1200  | 839                          |
| KVZ 200-65-1300  | 361                          | KVZ 250-65-1300  | 425                          | KVZ 350-65-1300  | 798                          | KVZ 420-65-1300  | 929                          |
| KVZ 200-65-1400  | 397                          | KVZ 250-65-1400  | 468                          | KVZ 350-65-1400  | 880                          | KVZ 420-65-1400  | 1024                         |
| KVZ 200-65-1500  | 432                          | KVZ 250-65-1500  | 509                          | KVZ 350-65-1500  | 957                          | KVZ 420-65-1500  | 1113                         |
| KVZ 200-65-1600  | 467                          | KVZ 250-65-1600  | 550                          | KVZ 350-65-1600  | 1034                         | KVZ 420-65-1600  | 1203                         |
| KVZ 200-65-1700  | 501                          | KVZ 250-65-1700  | 591                          | KVZ 350-65-1700  | 1112                         | KVZ 420-65-1700  | 1293                         |
| KVZ 200-65-1800  | 536                          | KVZ 250-65-1800  | 632                          | KVZ 350-65-1800  | 1189                         | KVZ 420-65-1800  | 1383                         |
| KVZ 200-65-1900  | 572                          | KVZ 250-65-1900  | 674                          | KVZ 350-65-1900  | 1270                         | KVZ 420-65-1900  | 1478                         |
| KVZ 200-65-2000  | 607                          | KVZ 250-65-2000  | 715                          | KVZ 350-65-2000  | 1348                         | KVZ 420-65-2000  | 1568                         |
| KVZ 200-65-2100  | 642                          | KVZ 250-65-2100  | 756                          | KVZ 350-65-2100  | 1425                         | KVZ 420-65-2100  | 1658                         |
| KVZ 200-65-2200  | 676                          | KVZ 250-65-2200  | 797                          | KVZ 350-65-2200  | 1502                         | KVZ 420-65-2200  | 1747                         |
| KVZ 200-65-2300  | 711                          | KVZ 250-65-2300  | 838                          | KVZ 350-65-2300  | 1579                         | KVZ 420-65-2300  | 1837                         |
| KVZ 200-65-2400  | 746                          | KVZ 250-65-2400  | 879                          | KVZ 350-65-2400  | 1657                         | KVZ 420-65-2400  | 1927                         |
| KVZ 200-65-2500  | 782                          | KVZ 250-65-2500  | 922                          | KVZ 350-65-2500  | 1738                         | KVZ 420-65-2500  | 2022                         |
| KVZ 200-65-2600  | 817                          | KVZ 250-65-2600  | 963                          | KVZ 350-65-2600  | 1815                         | KVZ 420-65-2600  | 2112                         |
| KVZ 200-65-2700  | 852                          | KVZ 250-65-2700  | 1003                         | KVZ 350-65-2700  | 1893                         | KVZ 420-65-2700  | 2202                         |
| KVZ 200-65-2800  | 886                          | KVZ 250-65-2800  | 1044                         | KVZ 350-65-2800  | 1970                         | KVZ 420-65-2800  | 2292                         |
| KVZ 200-65-2900  | 921                          | KVZ 250-65-2900  | 1085                         | KVZ 350-65-2900  | 2047                         | KVZ 420-65-2900  | 2382                         |
| KVZ 200-65-3000  | 957                          | KVZ 250-65-3000  | 1128                         | KVZ 350-65-3000  | 2129                         | KVZ 420-65-3000  | 2476                         |
| KVZ 200-65-3100  | 994                          | KVZ 250-65-3100  | 1171                         | KVZ 350-65-3100  | 2210                         | KVZ 420-65-3100  | 2571                         |
| KVZ 200-65-3200  | 1030                         | KVZ 250-65-3200  | 1214                         | KVZ 350-65-3200  | 2292                         | KVZ 420-65-3200  | 2666                         |
| KVZ 200-65-3300  | 1067                         | KVZ 250-65-3300  | 1257                         | KVZ 350-65-3300  | 2373                         | KVZ 420-65-3300  | 2761                         |
| KVZ 200-65-3400  | 1103                         | KVZ 250-65-3400  | 1300                         | KVZ 350-65-3400  | 2455                         | KVZ 420-65-3400  | 2856                         |
| KVZ 200-65-3500  | 1140                         | KVZ 250-65-3500  | 1343                         | KVZ 350-65-3500  | 2536                         | KVZ 420-65-3500  | 2951                         |
| KVZ 200-65-3600  | 1176                         | KVZ 250-65-3600  | 1385                         | KVZ 350-65-3600  | 2618                         | KVZ 420-65-3600  | 3046                         |
| KVZ 200-65-3700  | 1212                         | KVZ 250-65-3700  | 1428                         | KVZ 350-65-3700  | 2699                         | KVZ 420-65-3700  | 3141                         |
| KVZ 200-65-3800  | 1249                         | KVZ 250-65-3800  | 1471                         | KVZ 350-65-3800  | 2781                         | KVZ 420-65-3800  | 3235                         |
| KVZ 200-65-3900  | 1285                         | KVZ 250-65-3900  | 1514                         | KVZ 350-65-3900  | 2863                         | KVZ 420-65-3900  | 3330                         |
| KVZ 200-65-4000  | 1322                         | KVZ 250-65-4000  | 1557                         | KVZ 350-65-4000  | 2944                         | KVZ 420-65-4000  | 3425                         |
| KVZ 200-65-4100  | 1287                         | KVZ 250-65-4100  | 1516                         | KVZ 350-65-4100  | 2850                         | KVZ 420-65-4100  | 3315                         |
| KVZ 200-65-4200  | 1321                         | KVZ 250-65-4200  | 1557                         | KVZ 350-65-4200  | 2927                         | KVZ 420-65-4200  | 3405                         |
| KVZ 200-65-4300  | 1356                         | KVZ 250-65-4300  | 1598                         | KVZ 350-65-4300  | 3004                         | KVZ 420-65-4300  | 3495                         |
| KVZ 200-65-4400  | 1391                         | KVZ 250-65-4400  | 1639                         | KVZ 350-65-4400  | 3081                         | KVZ 420-65-4400  | 3585                         |
| KVZ 200-65-4500  | 1426                         | KVZ 250-65-4500  | 1680                         | KVZ 350-65-4500  | 3159                         | KVZ 420-65-4500  | 3675                         |
| KVZ 200-65-4600  | 1461                         | KVZ 250-65-4600  | 1721                         | KVZ 350-65-4600  | 3236                         | KVZ 420-65-4600  | 3765                         |
| KVZ 200-65-4700  | 1496                         | KVZ 250-65-4700  | 1762                         | KVZ 350-65-4700  | 3313                         | KVZ 420-65-4700  | 3854                         |
| KVZ 200-65-4800  | 1533                         | KVZ 250-65-4800  | 1806                         | KVZ 350-65-4800  | 3395                         | KVZ 420-65-4800  | 3949                         |

### ПРИМЕЧАНИЕ

Возможно окрашивание теплообменника в цвет корпуса конвектора дополнительно по запросу.

## ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 |
|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| KVZ 200-85-600   | 136                          | KVZ 250-85-600   | 158                          | KVZ 350-85-600   | 291                          | KVZ 420-85-600   | 333                          |
| KVZ 200-85-700   | 177                          | KVZ 250-85-700   | 205                          | KVZ 350-85-700   | 380                          | KVZ 420-85-700   | 434                          |
| KVZ 200-85-800   | 220                          | KVZ 250-85-800   | 254                          | KVZ 350-85-800   | 474                          | KVZ 420-85-800   | 542                          |
| KVZ 200-85-900   | 260                          | KVZ 250-85-900   | 301                          | KVZ 350-85-900   | 563                          | KVZ 420-85-900   | 643                          |
| KVZ 200-85-1000  | 301                          | KVZ 250-85-1000  | 348                          | KVZ 350-85-1000  | 651                          | KVZ 420-85-1000  | 745                          |
| KVZ 200-85-1100  | 341                          | KVZ 250-85-1100  | 395                          | KVZ 350-85-1100  | 740                          | KVZ 420-85-1100  | 846                          |
| KVZ 200-85-1200  | 382                          | KVZ 250-85-1200  | 442                          | KVZ 350-85-1200  | 829                          | KVZ 420-85-1200  | 948                          |
| KVZ 200-85-1300  | 422                          | KVZ 250-85-1300  | 489                          | KVZ 350-85-1300  | 918                          | KVZ 420-85-1300  | 1049                         |
| KVZ 200-85-1400  | 465                          | KVZ 250-85-1400  | 539                          | KVZ 350-85-1400  | 1012                         | KVZ 420-85-1400  | 1157                         |
| KVZ 200-85-1500  | 506                          | KVZ 250-85-1500  | 585                          | KVZ 350-85-1500  | 1101                         | KVZ 420-85-1500  | 1258                         |
| KVZ 200-85-1600  | 546                          | KVZ 250-85-1600  | 632                          | KVZ 350-85-1600  | 1189                         | KVZ 420-85-1600  | 1360                         |
| KVZ 200-85-1700  | 587                          | KVZ 250-85-1700  | 679                          | KVZ 350-85-1700  | 1278                         | KVZ 420-85-1700  | 1461                         |
| KVZ 200-85-1800  | 627                          | KVZ 250-85-1800  | 726                          | KVZ 350-85-1800  | 1367                         | KVZ 420-85-1800  | 1563                         |
| KVZ 200-85-1900  | 670                          | KVZ 250-85-1900  | 776                          | KVZ 350-85-1900  | 1461                         | KVZ 420-85-1900  | 1670                         |
| KVZ 200-85-2000  | 710                          | KVZ 250-85-2000  | 823                          | KVZ 350-85-2000  | 1550                         | KVZ 420-85-2000  | 1772                         |
| KVZ 200-85-2100  | 751                          | KVZ 250-85-2100  | 870                          | KVZ 350-85-2100  | 1639                         | KVZ 420-85-2100  | 1873                         |
| KVZ 200-85-2200  | 791                          | KVZ 250-85-2200  | 917                          | KVZ 350-85-2200  | 1727                         | KVZ 420-85-2200  | 1975                         |
| KVZ 200-85-2300  | 832                          | KVZ 250-85-2300  | 964                          | KVZ 350-85-2300  | 1816                         | KVZ 420-85-2300  | 2076                         |
| KVZ 200-85-2400  | 873                          | KVZ 250-85-2400  | 1010                         | KVZ 350-85-2400  | 1905                         | KVZ 420-85-2400  | 2178                         |
| KVZ 200-85-2500  | 915                          | KVZ 250-85-2500  | 1060                         | KVZ 350-85-2500  | 1999                         | KVZ 420-85-2500  | 2285                         |
| KVZ 200-85-2600  | 956                          | KVZ 250-85-2600  | 1107                         | KVZ 350-85-2600  | 2088                         | KVZ 420-85-2600  | 2387                         |
| KVZ 200-85-2700  | 996                          | KVZ 250-85-2700  | 1154                         | KVZ 350-85-2700  | 2177                         | KVZ 420-85-2700  | 2488                         |
| KVZ 200-85-2800  | 1037                         | KVZ 250-85-2800  | 1201                         | KVZ 350-85-2800  | 2265                         | KVZ 420-85-2800  | 2590                         |
| KVZ 200-85-2900  | 1077                         | KVZ 250-85-2900  | 1248                         | KVZ 350-85-2900  | 2354                         | KVZ 420-85-2900  | 2691                         |
| KVZ 200-85-3000  | 1120                         | KVZ 250-85-3000  | 1297                         | KVZ 350-85-3000  | 2448                         | KVZ 420-85-3000  | 2798                         |
| KVZ 200-85-3100  | 1163                         | KVZ 250-85-3100  | 1346                         | KVZ 350-85-3100  | 2542                         | KVZ 420-85-3100  | 2906                         |
| KVZ 200-85-3200  | 1205                         | KVZ 250-85-3200  | 1396                         | KVZ 350-85-3200  | 2636                         | KVZ 420-85-3200  | 3013                         |
| KVZ 200-85-3300  | 1248                         | KVZ 250-85-3300  | 1445                         | KVZ 350-85-3300  | 2729                         | KVZ 420-85-3300  | 3120                         |
| KVZ 200-85-3400  | 1291                         | KVZ 250-85-3400  | 1495                         | KVZ 350-85-3400  | 2823                         | KVZ 420-85-3400  | 3227                         |
| KVZ 200-85-3500  | 1333                         | KVZ 250-85-3500  | 1544                         | KVZ 350-85-3500  | 2917                         | KVZ 420-85-3500  | 3334                         |
| KVZ 200-85-3600  | 1376                         | KVZ 250-85-3600  | 1593                         | KVZ 350-85-3600  | 3011                         | KVZ 420-85-3600  | 3442                         |
| KVZ 200-85-3700  | 1418                         | KVZ 250-85-3700  | 1643                         | KVZ 350-85-3700  | 3104                         | KVZ 420-85-3700  | 3549                         |
| KVZ 200-85-3800  | 1461                         | KVZ 250-85-3800  | 1692                         | KVZ 350-85-3800  | 3198                         | KVZ 420-85-3800  | 3656                         |
| KVZ 200-85-3900  | 1504                         | KVZ 250-85-3900  | 1741                         | KVZ 350-85-3900  | 3292                         | KVZ 420-85-3900  | 3763                         |
| KVZ 200-85-4000  | 1546                         | KVZ 250-85-4000  | 1791                         | KVZ 350-85-4000  | 3386                         | KVZ 420-85-4000  | 3870                         |
| KVZ 200-85-4100  | 1505                         | KVZ 250-85-4100  | 1743                         | KVZ 350-85-4100  | 3277                         | KVZ 420-85-4100  | 3746                         |
| KVZ 200-85-4200  | 1546                         | KVZ 250-85-4200  | 1790                         | KVZ 350-85-4200  | 3366                         | KVZ 420-85-4200  | 3848                         |
| KVZ 200-85-4300  | 1587                         | KVZ 250-85-4300  | 1838                         | KVZ 350-85-4300  | 3455                         | KVZ 420-85-4300  | 3949                         |
| KVZ 200-85-4400  | 1628                         | KVZ 250-85-4400  | 1885                         | KVZ 350-85-4400  | 3544                         | KVZ 420-85-4400  | 4051                         |
| KVZ 200-85-4500  | 1669                         | KVZ 250-85-4500  | 1932                         | KVZ 350-85-4500  | 3633                         | KVZ 420-85-4500  | 4152                         |
| KVZ 200-85-4600  | 1709                         | KVZ 250-85-4600  | 1980                         | KVZ 350-85-4600  | 3721                         | KVZ 420-85-4600  | 4254                         |
| KVZ 200-85-4700  | 1750                         | KVZ 250-85-4700  | 2027                         | KVZ 350-85-4700  | 3810                         | KVZ 420-85-4700  | 4356                         |
| KVZ 200-85-4800  | 1793                         | KVZ 250-85-4800  | 2077                         | KVZ 350-85-4800  | 3904                         | KVZ 420-85-4800  | 4463                         |

### ПРИМЕЧАНИЕ

Возможно окрашивание теплообменника в цвет корпуса конвектора дополнительно по запросу.

## ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 |
|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| KVZ 200-105-600  | 158                          | KVZ 250-105-600  | 216                          | KVZ 350-105-600  | 253                          | KVZ 420-105-600  | 330                          |
| KVZ 200-105-700  | 210                          | KVZ 250-105-700  | 280                          | KVZ 350-105-700  | 338                          | KVZ 420-105-700  | 439                          |
| KVZ 200-105-800  | 262                          | KVZ 250-105-800  | 348                          | KVZ 350-105-800  | 423                          | KVZ 420-105-800  | 550                          |
| KVZ 200-105-900  | 313                          | KVZ 250-105-900  | 412                          | KVZ 350-105-900  | 507                          | KVZ 420-105-900  | 659                          |
| KVZ 200-105-1000   | 365                          | KVZ 250-105-1000   | 476                          | KVZ 350-105-1000   | 592                          | KVZ 420-105-1000   | 770                          |
| KVZ 200-105-1100   | 416                          | KVZ 250-105-1100   | 540                          | KVZ 350-105-1100   | 676                          | KVZ 420-105-1100   | 879                          |
| KVZ 200-105-1200   | 468                          | KVZ 250-105-1200   | 604                          | KVZ 350-105-1200   | 761                          | KVZ 420-105-1200   | 990                          |
| KVZ 200-105-1300   | 519                          | KVZ 250-105-1300   | 668                          | KVZ 350-105-1300   | 845                          | KVZ 420-105-1300   | 1099                         |
| KVZ 200-105-1400   | 571                          | KVZ 250-105-1400   | 736                          | KVZ 350-105-1400   | 930                          | KVZ 420-105-1400   | 1208                         |
| KVZ 200-105-1500   | 622                          | KVZ 250-105-1500   | 800                          | KVZ 350-105-1500   | 1015                         | KVZ 420-105-1500   | 1319                         |
| KVZ 200-105-1600   | 674                          | KVZ 250-105-1600   | 864                          | KVZ 350-105-1600   | 1099                         | KVZ 420-105-1600   | 1429                         |
| KVZ 200-105-1700   | 725                          | KVZ 250-105-1700   | 934                          | KVZ 350-105-1700   | 1184                         | KVZ 420-105-1700   | 1539                         |
| KVZ 200-105-1800   | 777                          | KVZ 250-105-1800   | 999                          | KVZ 350-105-1800   | 1268                         | KVZ 420-105-1800   | 1649                         |
| KVZ 200-105-1900   | 828                          | KVZ 250-105-1900   | 1067                         | KVZ 350-105-1900   | 1284                         | KVZ 420-105-1900   | 1669                         |
| KVZ 200-105-2000   | 880                          | KVZ 250-105-2000   | 1131                         | KVZ 350-105-2000   | 1438                         | KVZ 420-105-2000   | 1869                         |
| KVZ 200-105-2100   | 931                          | KVZ 250-105-2100   | 1196                         | KVZ 350-105-2100   | 1522                         | KVZ 420-105-2100   | 1978                         |
| KVZ 200-105-2200   | 983                          | KVZ 250-105-2200   | 1260                         | KVZ 350-105-2200   | 1607                         | KVZ 420-105-2200   | 2089                         |
| KVZ 200-105-2300   | 1034                         | KVZ 250-105-2300   | 1325                         | KVZ 350-105-2300   | 1691                         | KVZ 420-105-2300   | 2198                         |
| KVZ 200-105-2400   | 1086                         | KVZ 250-105-2400   | 1389                         | KVZ 350-105-2400   | 1775                         | KVZ 420-105-2400   | 2308                         |
| KVZ 200-105-2500   | 1137                         | KVZ 250-105-2500   | 1457                         | KVZ 350-105-2500   | 1860                         | KVZ 420-105-2500   | 2418                         |
| KVZ 200-105-2600   | 1189                         | KVZ 250-105-2600   | 1522                         | KVZ 350-105-2600   | 1944                         | KVZ 420-105-2600   | 2528                         |
| KVZ 200-105-2700   | 1240                         | KVZ 250-105-2700   | 1587                         | KVZ 350-105-2700   | 2257                         | KVZ 420-105-2700   | 2934                         |
| KVZ 200-105-2800   | 1292                         | KVZ 250-105-2800   | 1651                         | KVZ 350-105-2800   | 2114                         | KVZ 420-105-2800   | 2748                         |
| KVZ 200-105-2900   | 1343                         | KVZ 250-105-2900   | 1720                         | KVZ 350-105-2900   | 2198                         | KVZ 420-105-2900   | 2857                         |
| KVZ 200-105-3000   | 1395                         | KVZ 250-105-3000   | 1789                         | KVZ 350-105-3000   | 2283                         | KVZ 420-105-3000   | 2968                         |
| KVZ 200-105-3100   | 1446                         | KVZ 250-105-3100   | 1857                         | KVZ 350-105-3100   | 2367                         | KVZ 420-105-3100   | 3077                         |
| KVZ 200-105-3200   | 1498                         | KVZ 250-105-3200   | 1925                         | KVZ 350-105-3200   | 2452                         | KVZ 420-105-3200   | 3188                         |
| KVZ 200-105-3300   | 1549                         | KVZ 250-105-3300   | 1993                         | KVZ 350-105-3300   | 2536                         | KVZ 420-105-3300   | 3297                         |
| KVZ 200-105-3400   | 1601                         | KVZ 250-105-3400   | 2061                         | KVZ 350-105-3400   | 2620                         | KVZ 420-105-3400   | 3407                         |
| KVZ 200-105-3500   | 1652                         | KVZ 250-105-3500   | 2129                         | KVZ 350-105-3500   | 2706                         | KVZ 420-105-3500   | 3517                         |
| KVZ 200-105-3600   | 1704                         | KVZ 250-105-3600   | 2197                         | KVZ 350-105-3600   | 2790                         | KVZ 420-105-3600   | 3627                         |
| KVZ 200-105-3700   | 1755                         | KVZ 250-105-3700   | 2265                         | KVZ 350-105-3700   | 2875                         | KVZ 420-105-3700   | 3738                         |
| KVZ 200-105-3800   | 1807                         | KVZ 250-105-3800   | 2333                         | KVZ 350-105-3800   | 2959                         | KVZ 420-105-3800   | 3847                         |
| KVZ 200-105-3900   | 1858                         | KVZ 250-105-3900   | 2401                         | KVZ 350-105-3900   | 3043                         | KVZ 420-105-3900   | 3956                         |
| KVZ 200-105-4000   | 1910                         | KVZ 250-105-4000   | 2469                         | KVZ 350-105-4000   | 3128                         | KVZ 420-105-4000   | 4067                         |
| KVZ 200-105-4100   | 1961                         | KVZ 250-105-4100   | 2404                         | KVZ 350-105-4100   | 3213                         | KVZ 420-105-4100   | 4176                         |
| KVZ 200-105-4200   | 2013                         | KVZ 250-105-4200   | 2469                         | KVZ 350-105-4200   | 3298                         | KVZ 420-105-4200   | 4287                         |
| KVZ 200-105-4300   | 2064                         | KVZ 250-105-4300   | 2534                         | KVZ 350-105-4300   | 3382                         | KVZ 420-105-4300   | 4396                         |
| KVZ 200-105-4400   | 2116                         | KVZ 250-105-4400   | 2599                         | KVZ 350-105-4400   | 3466                         | KVZ 420-105-4400   | 4506                         |
| KVZ 200-105-4500   | 2167                         | KVZ 250-105-4500   | 2664                         | KVZ 350-105-4500   | 3551                         | KVZ 420-105-4500   | 4616                         |
| KVZ 200-105-4600   | 2219                         | KVZ 250-105-4600   | 2730                         | KVZ 350-105-4600   | 3635                         | KVZ 420-105-4600   | 4726                         |
| KVZ 200-105-4700   | 2270                         | KVZ 250-105-4700   | 2795                         | KVZ 350-105-4700   | 3720                         | KVZ 420-105-4700   | 4837                         |
| KVZ 200-105-4800   | 2322                         | KVZ 250-105-4800   | 2864                         | KVZ 350-105-4800   | 3805                         | KVZ 420-105-4800   | 4946                         |

### ПРИМЕЧАНИЕ

Возможно окрашивание теплообменника в цвет корпуса конвектора дополнительно по запросу.

## ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 |
|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| KVZ 200-120-600  | 196                          | KVZ 250-120-600  | 206                          | KVZ 350-120-600  | 414                          | KVZ 420-120-600  | 467                          |
| KVZ 200-120-700  | 257                          | KVZ 250-120-700  | 275                          | KVZ 350-120-700  | 524                          | KVZ 420-120-700  | 610                          |
| KVZ 200-120-800  | 321                          | KVZ 250-120-800  | 344                          | KVZ 350-120-800  | 635                          | KVZ 420-120-800  | 760                          |
| KVZ 200-120-900  | 382                          | KVZ 250-120-900  | 412                          | KVZ 350-120-900  | 746                          | KVZ 420-120-900  | 913                          |
| KVZ 200-120-1000   | 444                          | KVZ 250-120-1000   | 481                          | KVZ 350-120-1000   | 857                          | KVZ 420-120-1000   | 1062                         |
| KVZ 200-120-1100   | 507                          | KVZ 250-120-1100   | 550                          | KVZ 350-120-1100   | 967                          | KVZ 420-120-1100   | 1218                         |
| KVZ 200-120-1200   | 568                          | KVZ 250-120-1200   | 618                          | KVZ 350-120-1200   | 1078                         | KVZ 420-120-1200   | 1365                         |
| KVZ 200-120-1300   | 630                          | KVZ 250-120-1300   | 687                          | KVZ 350-120-1300   | 1189                         | KVZ 420-120-1300   | 1521                         |
| KVZ 200-120-1400   | 693                          | KVZ 250-120-1400   | 756                          | KVZ 350-120-1400   | 1299                         | KVZ 420-120-1400   | 1670                         |
| KVZ 200-120-1500   | 754                          | KVZ 250-120-1500   | 824                          | KVZ 350-120-1500   | 1410                         | KVZ 420-120-1500   | 1824                         |
| KVZ 200-120-1600   | 816                          | KVZ 250-120-1600   | 893                          | KVZ 350-120-1600   | 1521                         | KVZ 420-120-1600   | 1975                         |
| KVZ 200-120-1700   | 879                          | KVZ 250-120-1700   | 962                          | KVZ 350-120-1700   | 1631                         | KVZ 420-120-1700   | 2129                         |
| KVZ 200-120-1800   | 941                          | KVZ 250-120-1800   | 1031                         | KVZ 350-120-1800   | 1742                         | KVZ 420-120-1800   | 2280                         |
| KVZ 200-120-1900   | 1002                         | KVZ 250-120-1900   | 1099                         | KVZ 350-120-1900   | 1853                         | KVZ 420-120-1900   | 2432                         |
| KVZ 200-120-2000   | 1065                         | KVZ 250-120-2000   | 1168                         | KVZ 350-120-2000   | 1964                         | KVZ 420-120-2000   | 2583                         |
| KVZ 200-120-2100   | 1127                         | KVZ 250-120-2100   | 1237                         | KVZ 350-120-2100   | 2074                         | KVZ 420-120-2100   | 2737                         |
| KVZ 200-120-2200   | 1188                         | KVZ 250-120-2200   | 1305                         | KVZ 350-120-2200   | 2185                         | KVZ 420-120-2200   | 2886                         |
| KVZ 200-120-2300   | 1251                         | KVZ 250-120-2300   | 1374                         | KVZ 350-120-2300   | 2296                         | KVZ 420-120-2300   | 3042                         |
| KVZ 200-120-2400   | 1313                         | KVZ 250-120-2400   | 1443                         | KVZ 350-120-2400   | 2406                         | KVZ 420-120-2400   | 3191                         |
| KVZ 200-120-2500   | 1375                         | KVZ 250-120-2500   | 1511                         | KVZ 350-120-2500   | 2517                         | KVZ 420-120-2500   | 3344                         |
| KVZ 200-120-2600   | 1438                         | KVZ 250-120-2600   | 1580                         | KVZ 350-120-2600   | 2628                         | KVZ 420-120-2600   | 3494                         |
| KVZ 200-120-2700   | 1499                         | KVZ 250-120-2700   | 1649                         | KVZ 350-120-2700   | 2738                         | KVZ 420-120-2700   | 3646                         |
| KVZ 200-120-2800   | 1561                         | KVZ 250-120-2800   | 1718                         | KVZ 350-120-2800   | 2849                         | KVZ 420-120-2800   | 3799                         |
| KVZ 200-120-2900   | 1624                         | KVZ 250-120-2900   | 1786                         | KVZ 350-120-2900   | 2960                         | KVZ 420-120-2900   | 3948                         |
| KVZ 200-120-3000   | 1686                         | KVZ 250-120-3000   | 1855                         | KVZ 350-120-3000   | 3071                         | KVZ 420-120-3000   | 4104                         |
| KVZ 200-120-3100   | 1748                         | KVZ 250-120-3100   | 1924                         | KVZ 350-120-3100   | 3181                         | KVZ 420-120-3100   | 4254                         |
| KVZ 200-120-3200   | 1810                         | KVZ 250-120-3200   | 1992                         | KVZ 350-120-3200   | 3292                         | KVZ 420-120-3200   | 4407                         |
| KVZ 200-120-3300   | 1872                         | KVZ 250-120-3300   | 2061                         | KVZ 350-120-3300   | 3403                         | KVZ 420-120-3300   | 4556                         |
| KVZ 200-120-3400   | 1934                         | KVZ 250-120-3400   | 2130                         | KVZ 350-120-3400   | 3513                         | KVZ 420-120-3400   | 4712                         |
| KVZ 200-120-3500   | 1996                         | KVZ 250-120-3500   | 2198                         | KVZ 350-120-3500   | 3624                         | KVZ 420-120-3500   | 4859                         |
| KVZ 200-120-3600   | 2058                         | KVZ 250-120-3600   | 2267                         | KVZ 350-120-3600   | 3735                         | KVZ 420-120-3600   | 5015                         |
| KVZ 200-120-3700   | 2120                         | KVZ 250-120-3700   | 2336                         | KVZ 350-120-3700   | 3846                         | KVZ 420-120-3700   | 5166                         |
| KVZ 200-120-3800   | 2182                         | KVZ 250-120-3800   | 2405                         | KVZ 350-120-3800   | 3956                         | KVZ 420-120-3800   | 5320                         |
| KVZ 200-120-3900   | 2244                         | KVZ 250-120-3900   | 2473                         | KVZ 350-120-3900   | 4067                         | KVZ 420-120-3900   | 5469                         |
| KVZ 200-120-4000   | 2306                         | KVZ 250-120-4000   | 2542                         | KVZ 350-120-4000   | 4178                         | KVZ 420-120-4000   | 5623                         |
| KVZ 200-120-4100   | 2325                         | KVZ 250-120-4100   | 2611                         | KVZ 350-120-4100   | 4288                         | KVZ 420-120-4100   | 5775                         |
| KVZ 200-120-4200   | 2387                         | KVZ 250-120-4200   | 2679                         | KVZ 350-120-4200   | 4399                         | KVZ 420-120-4200   | 5926                         |
| KVZ 200-120-4300   | 2449                         | KVZ 250-120-4300   | 2748                         | KVZ 350-120-4300   | 4510                         | KVZ 420-120-4300   | 6077                         |
| KVZ 200-120-4400   | 2512                         | KVZ 250-120-4400   | 2817                         | KVZ 350-120-4400   | 4620                         | KVZ 420-120-4400   | 6233                         |
| KVZ 200-120-4500   | 2575                         | KVZ 250-120-4500   | 2885                         | KVZ 350-120-4500   | 4731                         | KVZ 420-120-4500   | 6380                         |
| KVZ 200-120-4600   | 2637                         | KVZ 250-120-4600   | 2954                         | KVZ 350-120-4600   | 4842                         | KVZ 420-120-4600   | 6536                         |
| KVZ 200-120-4700   | 2699                         | KVZ 250-120-4700   | 3023                         | KVZ 350-120-4700   | 4953                         | KVZ 420-120-4700   | 6685                         |
| KVZ 200-120-4800   | 2761                         | KVZ 250-120-4800   | 3092                         | KVZ 350-120-4800   | 5063                         | KVZ 420-120-4800   | 6841                         |

### ПРИМЕЧАНИЕ

Возможно окрашивание теплообменника в цвет корпуса конвектора дополнительно по запросу.

## ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 | Встраиваемый конвектор с естественной конвекцией без решетки (ширина-высота-длина, мм) | Мощность, Вт (95/85°C) ΔT=70 |
|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| KVZ 200-140-600  | 206                          | KVZ 250-140-600  | 247                          | KVZ 350-140-600  | 430                          | KVZ 420-140-600  | 495                          |
| KVZ 200-140-700  | 275                          | KVZ 250-140-700  | 330                          | KVZ 350-140-700  | 557                          | KVZ 420-140-700  | 641                          |
| KVZ 200-140-800  | 344                          | KVZ 250-140-800  | 412                          | KVZ 350-140-800  | 694                          | KVZ 420-140-800  | 798                          |
| KVZ 200-140-900  | 414                          | KVZ 250-140-900  | 495                          | KVZ 350-140-900  | 821                          | KVZ 420-140-900  | 944                          |
| KVZ 200-140-1000   | 483                          | KVZ 250-140-1000   | 578                          | KVZ 350-140-1000   | 948                          | KVZ 420-140-1000   | 1090                         |
| KVZ 200-140-1100   | 552                          | KVZ 250-140-1100   | 661                          | KVZ 350-140-1100   | 1085                         | KVZ 420-140-1100   | 1248                         |
| KVZ 200-140-1200   | 621                          | KVZ 250-140-1200   | 744                          | KVZ 350-140-1200   | 1212                         | KVZ 420-140-1200   | 1394                         |
| KVZ 200-140-1300   | 691                          | KVZ 250-140-1300   | 827                          | KVZ 350-140-1300   | 1339                         | KVZ 420-140-1300   | 1540                         |
| KVZ 200-140-1400   | 760                          | KVZ 250-140-1400   | 908                          | KVZ 350-140-1400   | 1476                         | KVZ 420-140-1400   | 1697                         |
| KVZ 200-140-1500   | 829                          | KVZ 250-140-1500   | 991                          | KVZ 350-140-1500   | 1603                         | KVZ 420-140-1500   | 1843                         |
| KVZ 200-140-1600   | 899                          | KVZ 250-140-1600   | 1073                         | KVZ 350-140-1600   | 1730                         | KVZ 420-140-1600   | 1989                         |
| KVZ 200-140-1700   | 968                          | KVZ 250-140-1700   | 1156                         | KVZ 350-140-1700   | 1867                         | KVZ 420-140-1700   | 2147                         |
| KVZ 200-140-1800   | 1037                         | KVZ 250-140-1800   | 1239                         | KVZ 350-140-1800   | 1994                         | KVZ 420-140-1800   | 2293                         |
| KVZ 200-140-1900   | 1107                         | KVZ 250-140-1900   | 1322                         | KVZ 350-140-1900   | 2121                         | KVZ 420-140-1900   | 2439                         |
| KVZ 200-140-2000   | 1176                         | KVZ 250-140-2000   | 1405                         | KVZ 350-140-2000   | 2258                         | KVZ 420-140-2000   | 2596                         |
| KVZ 200-140-2100   | 1245                         | KVZ 250-140-2100   | 1486                         | KVZ 350-140-2100   | 2385                         | KVZ 420-140-2100   | 2743                         |
| KVZ 200-140-2200   | 1314                         | KVZ 250-140-2200   | 1569                         | KVZ 350-140-2200   | 2512                         | KVZ 420-140-2200   | 2889                         |
| KVZ 200-140-2300   | 1384                         | KVZ 250-140-2300   | 1652                         | KVZ 350-140-2300   | 2649                         | KVZ 420-140-2300   | 3046                         |
| KVZ 200-140-2400   | 1453                         | KVZ 250-140-2400   | 1734                         | KVZ 350-140-2400   | 2776                         | KVZ 420-140-2400   | 3192                         |
| KVZ 200-140-2500   | 1522                         | KVZ 250-140-2500   | 1817                         | KVZ 350-140-2500   | 2903                         | KVZ 420-140-2500   | 3338                         |
| KVZ 200-140-2600   | 1592                         | KVZ 250-140-2600   | 1900                         | KVZ 350-140-2600   | 3037                         | KVZ 420-140-2600   | 3492                         |
| KVZ 200-140-2700   | 1661                         | KVZ 250-140-2700   | 1983                         | KVZ 350-140-2700   | 3164                         | KVZ 420-140-2700   | 3638                         |
| KVZ 200-140-2800   | 1730                         | KVZ 250-140-2800   | 2064                         | KVZ 350-140-2800   | 3291                         | KVZ 420-140-2800   | 3784                         |
| KVZ 200-140-2900   | 1799                         | KVZ 250-140-2900   | 2147                         | KVZ 350-140-2900   | 3428                         | KVZ 420-140-2900   | 3942                         |
| KVZ 200-140-3000   | 1869                         | KVZ 250-140-3000   | 2230                         | KVZ 350-140-3000   | 3554                         | KVZ 420-140-3000   | 4088                         |
| KVZ 200-140-3100   | 1938                         | KVZ 250-140-3100   | 2313                         | KVZ 350-140-3100   | 3681                         | KVZ 420-140-3100   | 4234                         |
| KVZ 200-140-3200   | 2007                         | KVZ 250-140-3200   | 2395                         | KVZ 350-140-3200   | 3808                         | KVZ 420-140-3200   | 4380                         |
| KVZ 200-140-3300   | 2077                         | KVZ 250-140-3300   | 2478                         | KVZ 350-140-3300   | 3935                         | KVZ 420-140-3300   | 4526                         |
| KVZ 200-140-3400   | 2146                         | KVZ 250-140-3400   | 2561                         | KVZ 350-140-3400   | 4062                         | KVZ 420-140-3400   | 4672                         |
| KVZ 200-140-3500   | 2215                         | KVZ 250-140-3500   | 2642                         | KVZ 350-140-3500   | 4189                         | KVZ 420-140-3500   | 4818                         |
| KVZ 200-140-3600   | 2285                         | KVZ 250-140-3600   | 2725                         | KVZ 350-140-3600   | 4316                         | KVZ 420-140-3600   | 4964                         |
| KVZ 200-140-3700   | 2354                         | KVZ 250-140-3700   | 2808                         | KVZ 350-140-3700   | 4443                         | KVZ 420-140-3700   | 5110                         |
| KVZ 200-140-3800   | 2423                         | KVZ 250-140-3800   | 2891                         | KVZ 350-140-3800   | 4570                         | KVZ 420-140-3800   | 5256                         |
| KVZ 200-140-3900   | 2492                         | KVZ 250-140-3900   | 2974                         | KVZ 350-140-3900   | 4697                         | KVZ 420-140-3900   | 5402                         |
| KVZ 200-140-4000   | 2562                         | KVZ 250-140-4000   | 3056                         | KVZ 350-140-4000   | 4824                         | KVZ 420-140-4000   | 5547                         |
| KVZ 200-140-4100   | 2631                         | KVZ 250-140-4100   | 3139                         | KVZ 350-140-4100   | 4775                         | KVZ 420-140-4100   | 5491                         |
| KVZ 200-140-4200   | 2700                         | KVZ 250-140-4200   | 3220                         | KVZ 350-140-4200   | 4903                         | KVZ 420-140-4200   | 5638                         |
| KVZ 200-140-4300   | 2770                         | KVZ 250-140-4300   | 3303                         | KVZ 350-140-4300   | 5030                         | KVZ 420-140-4300   | 5785                         |
| KVZ 200-140-4400   | 2839                         | KVZ 250-140-4400   | 3386                         | KVZ 350-140-4400   | 5168                         | KVZ 420-140-4400   | 5943                         |
| KVZ 200-140-4500   | 2908                         | KVZ 250-140-4500   | 3469                         | KVZ 350-140-4500   | 5305                         | KVZ 420-140-4500   | 6101                         |
| KVZ 200-140-4600   | 2977                         | KVZ 250-140-4600   | 3552                         | KVZ 350-140-4600   | 5433                         | KVZ 420-140-4600   | 6248                         |
| KVZ 200-140-4700   | 3047                         | KVZ 250-140-4700   | 3635                         | KVZ 350-140-4700   | 5561                         | KVZ 420-140-4700   | 6395                         |
| KVZ 200-140-4800   | 3116                         | KVZ 250-140-4800   | 3717                         | KVZ 350-140-4800   | 5689                         | KVZ 420-140-4800   | 6542                         |

### ПРИМЕЧАНИЕ

Возможно окрашивание теплообменника в цвет корпуса конвектора дополнительно по запросу.



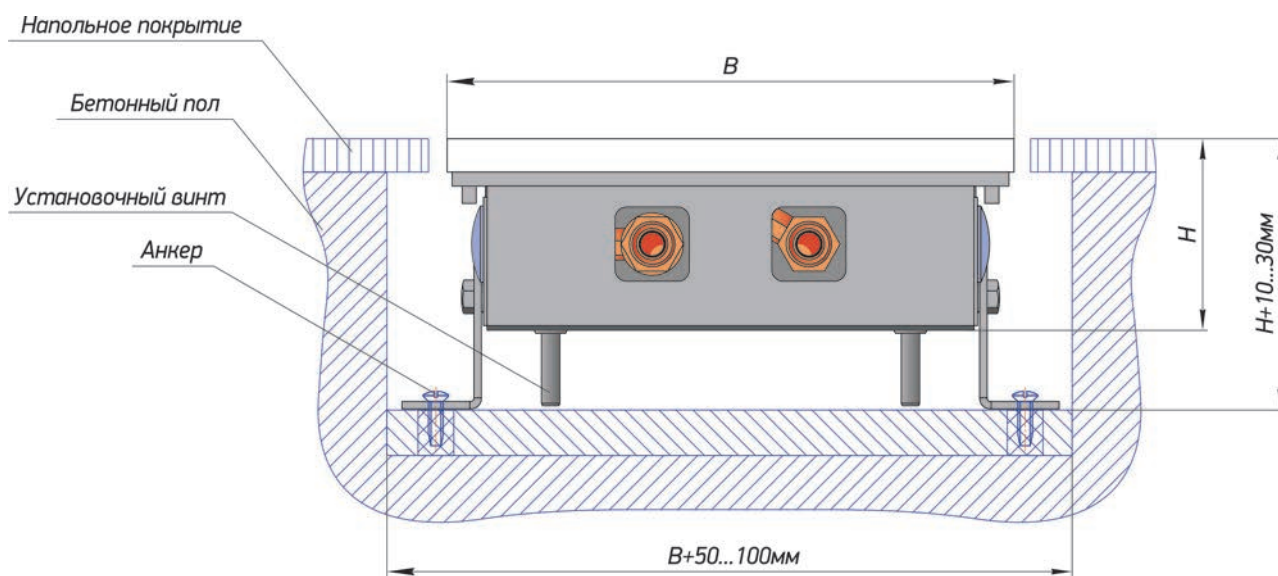
## МОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ

### ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЫ ПРИБОРА СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- Теплообменник конвектора должен быть расположен на удаленной от окна стороне прибора
- Конвектор должен быть установлен в горизонтальном положении в выполненной в полу нише, глубина которой позволяет правильно установить верхнюю решетку и обеспечить достаточный воздухообмен в теплообменнике
- Конвектор может выступать или находиться ниже уровня пола не более чем на 1 мм
- Во избежание попадания мусора внутрь конвектора до завершения строительных работ не снимайте монтажные плиты с конвектора
- Перед заливкой бетонным раствором убедитесь, что конвектор надежно зафиксирован анкерами

### МОНТАЖ КОНВЕКТОРА В ПОДГОТОВЛЕННОЙ НИШЕ В ПОЛУ

- Размеры ниши в бетонном полу: ширина = ширина конвектора + 50-100 мм, глубина = высота конвектора + 10-30 мм
- Установите конвектор в горизонтальное положение с помощью установочных винтов
- Закрепите конвектор в нише с помощью крепежных скоб и анкеров
- Перед заливкой бетонным раствором выставите конвектор так, чтобы он выступал или находился ниже уровня пола не более чем на 1 мм



### ЗАВЕРШЕНИЕ МОНТАЖА

- Выполните электрические и гидравлические соединения, придерживайте соединительные патрубки ключами, чтобы не разрушить теплообменник. При необходимости теплообменник можно переставить в корпусе для удобства монтажа
- Проверьте правильность установки прибора по высоте и по уровню, надежность соединений
- Снимите рамку, или защитите её липкой лентой. Для проверки можно положить решетку
- В нескольких местах вокруг конвектора введите в щель монтажно-уплотнительную пену
- Залейте пустое пространство вокруг конвектора бетонным раствором
- Уложите напольное покрытие
- Очистите щель между покрытием пола и конвектором и закройте ее декоративной лентой

### ЗАВЕРШЕНИЕ МОНТАЖА ТЕСНО WD

- Выполните электрические и гидравлические соединения, придерживайте соединительные патрубки ключами, чтобы не разрушить теплообменник. При необходимости теплообменник можно переставить в корпусе для удобства монтажа
- Присоедините к патрубку дренажный трубопровод, по которому будет отводиться конденсат или попавшая внутрь короба вода

### ПРИ МОНТАЖЕ КОНВЕКТОРА ТЕСНО VENT В ДЕРЕВЯННЫЙ ИЛИ ЧЕРНОВОЙ ПОЛ (ФАНЕРА, ДСП ЛИСТ) С ЦЕЛЮ УМЕНЬШЕНИЯ ШУМА ОТ ВОЗНИКАЮЩЕГО ТУРБУЛЕНТНОГО ПОТОКА ВОЗДУХА РЕКОМЕНДУЕМ:

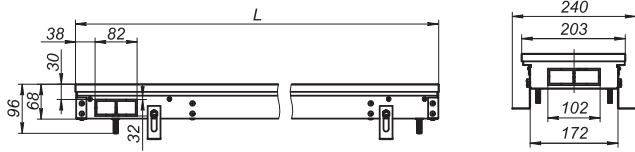
- Сформировать опалубку и произвести частичную монолитную заливку бетоном в месте установки конвектора
- В случае отсутствия возможности бетонирования проклеить кожух конвектора с наружной стороны резиновитумной шумовиброизоляцией толщиной не менее 5 мм
- Пространство между окантовочным профилем и напольным покрытием ( в местах примыкания) заполнить уплотнителем из пробки толщиной 10 мм
- При подборе конвектора использовать вентиляторы QL3 с крыльчаткой 30 мм

### МОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 2,4М

Конвекторы, состоящие из нескольких секций, следует монтировать, тщательно выставляя каждую секцию. Секции соединяются винтами М4х12, входящими в комплект прибора. Теплообменники соединяются гофрированными нержавеющими трубками, которые входят в комплект поставки. Перед заливкой бетонным раствором рекомендуем уложить на конвектор вентиляционную решетку и проверить, правильно ли выставлены секции прибора.

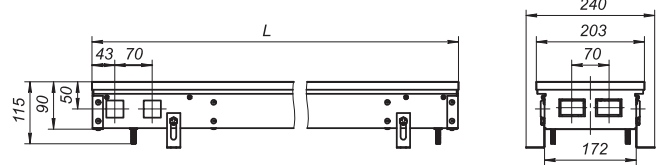
## РАЗМЕРЫ ВСТРАИВАЕМЫХ КОНВЕКТОРОВ

**200-65**



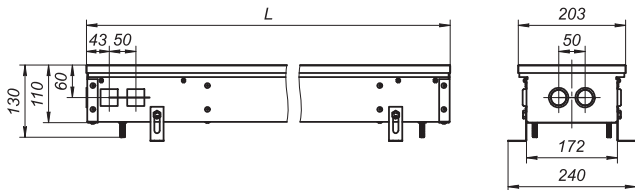
200-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**200-85**



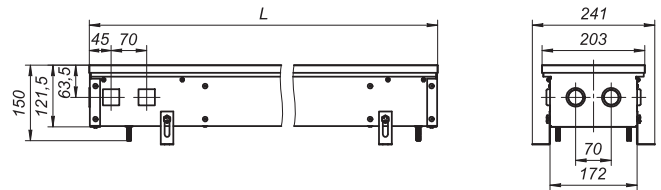
200-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**200-105**



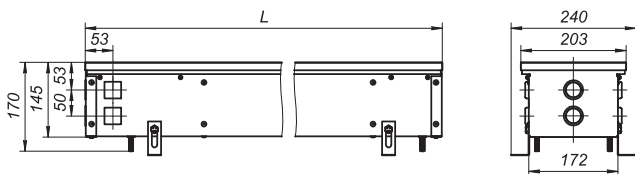
200-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**200-120**



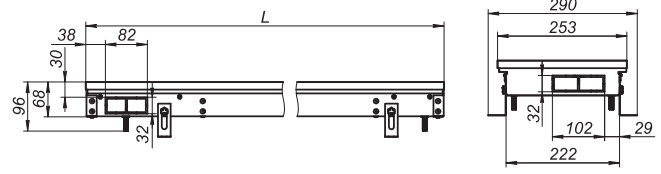
200-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**200-140**



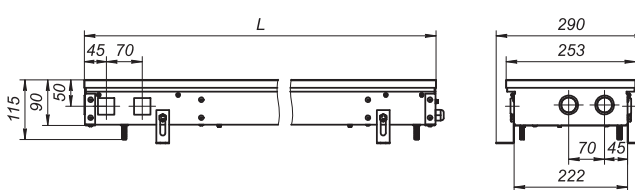
200-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**250-65**



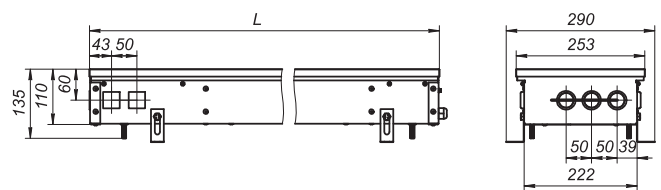
250-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**250-85**



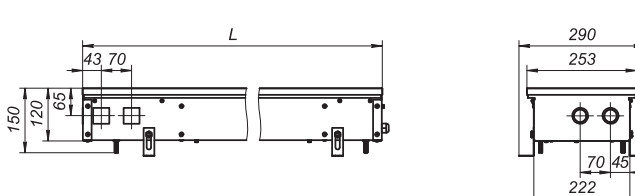
250-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**250-105**



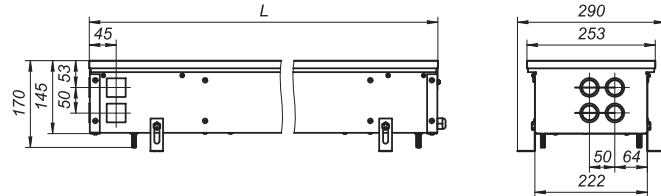
250-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**250-120**



250-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

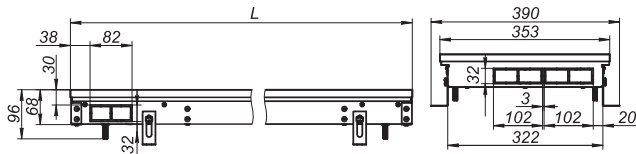
**250-140**



250-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

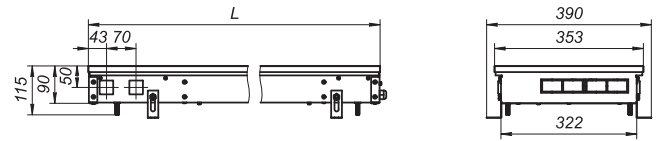
## РАЗМЕРЫ ВСТРАИВАЕМЫХ КОНВЕКТОРОВ

**350-65**



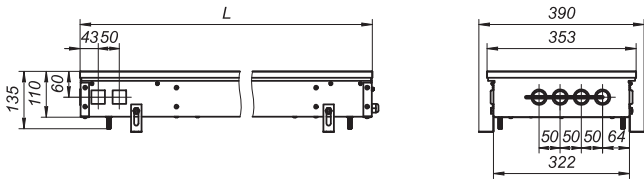
350-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**350-85**



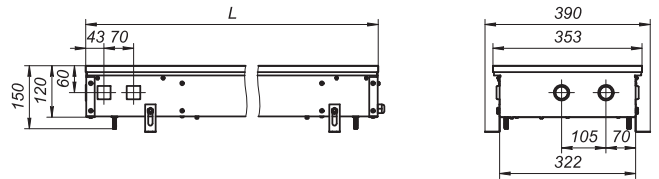
350-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**350-105**



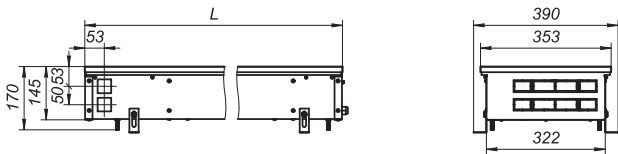
350-105 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**350-120**



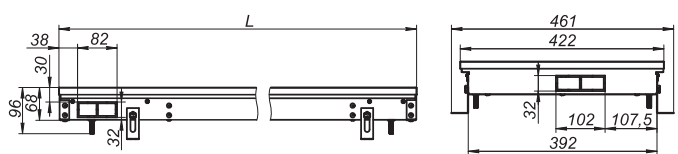
350-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**350-140**



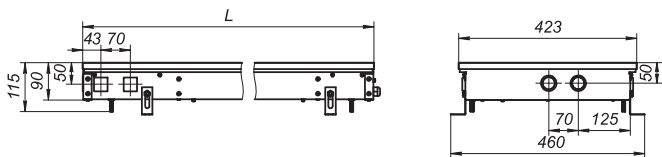
350-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**420-65**



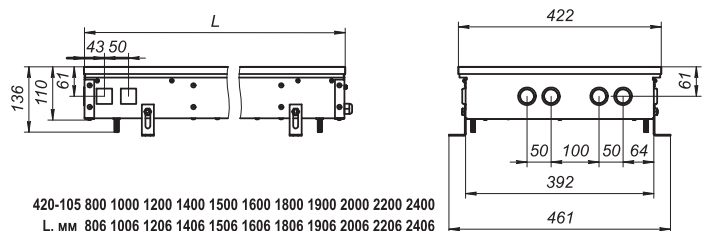
420-65 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**420-85**



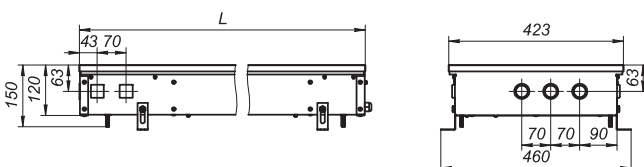
420-85 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**420-105**



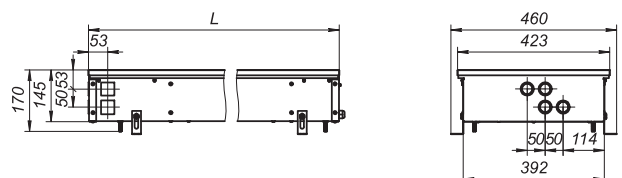
420-105 800 1000 1200 1400 1500 1600 1800 1900 2000 2200 2400  
L, мм 806 1006 1206 1406 1506 1606 1806 1906 2006 2206 2406

**420-120**



420-120 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

**420-140**

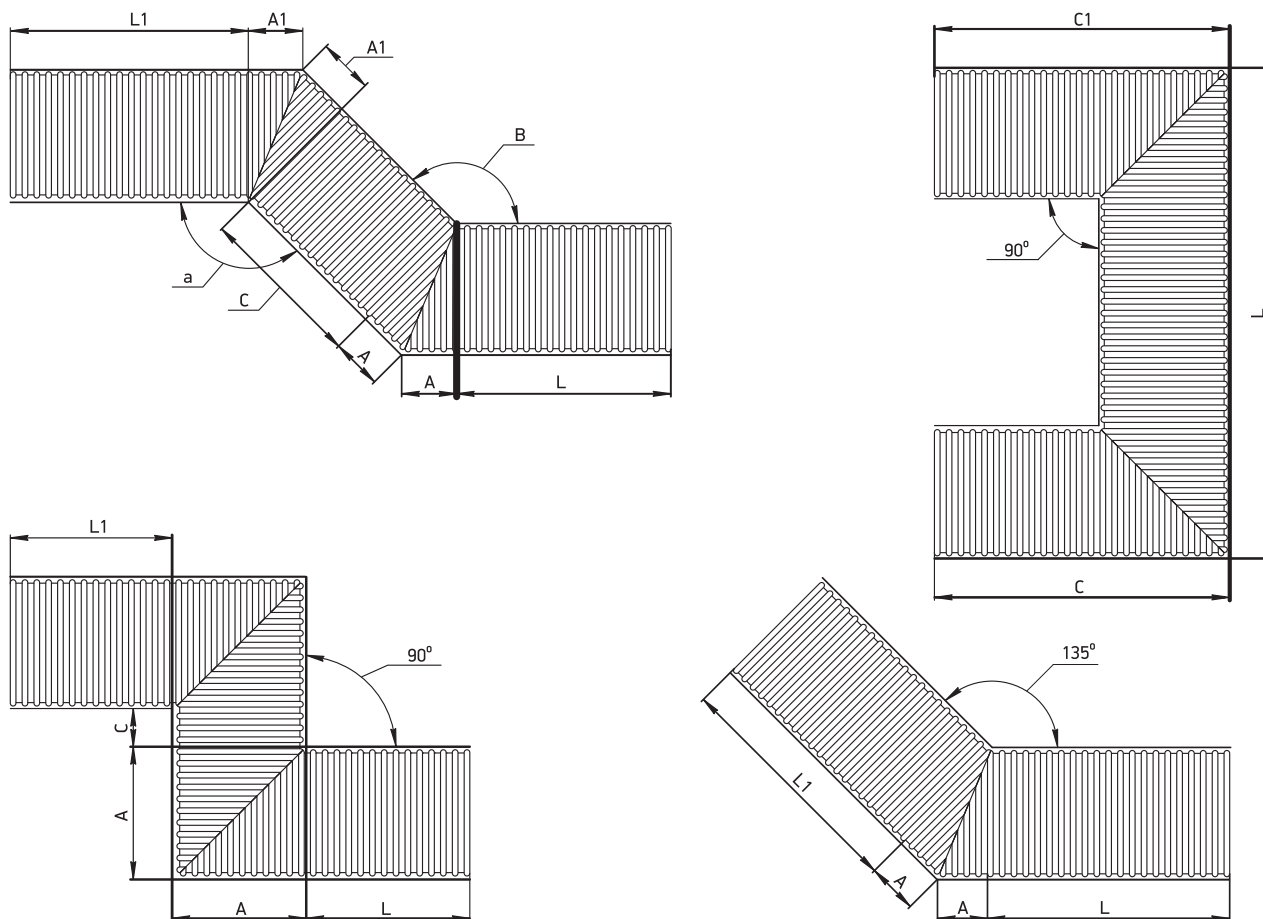


420-140 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400  
L, мм 806 906 1006 1106 1206 1306 1406 1506 1606 1706 1806 1906 2006 2106 2206 2306 2406

## НЕТИПОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ КОНВЕКТОРЫ

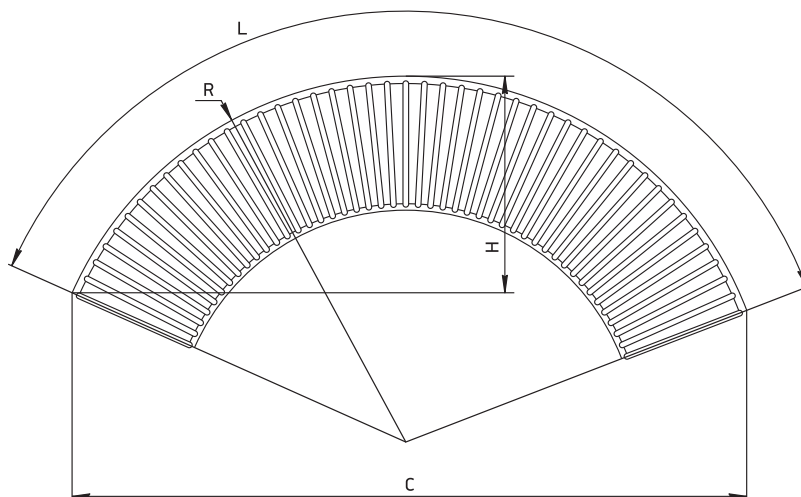
Угловые и радиусные конвекторы изготавливаются по индивидуальному требованию заказчика. Для заказа нетипового конвектора важны точные размеры.

### Угловые конвекторы



Для изготовления углового конвектора необходимо предоставить чертеж с указанием ширины и длины сторон конвектора и угла между ними.

### Радиусные конвекторы



Для заказа радиусного конвектора необходимо заполнить опросный лист установленной формы.

## ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ ДЛЯ ВСТРАИВАЕМЫХ КОНВЕКТОРОВ

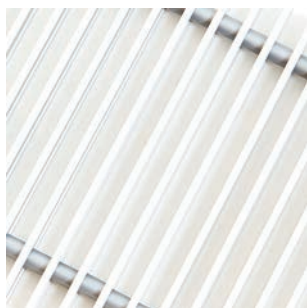
Декоративная решётка - оптимальное соотношение практичности и оригинального дизайна.

Решётка конвектора выполнена из анодированного алюминия, за счёт чего изделие устойчиво к коррозии и механическому износу. Удачно выбранное расстояние между пластинами решётки (10 мм) обеспечивает высокую степень теплопередачи и одновременно придаёт конвектору эстетичный внешний вид.

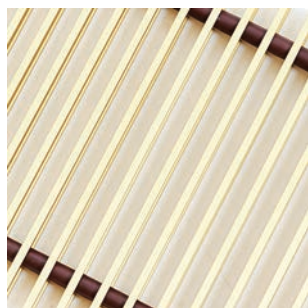
В стандартном исполнении предложены решетки из анодированного алюминия разных цветов: серебро, золото, бронза, титан, белый (RAL 9016), коричневый (RAL 8017), черный (RAL 9005), а также из светлого и темного дерева. Деревянная решетка изготавливается из древесины крепких ценных пород.

**ПО ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНО ИЗГОТОВЛЕНИЕ  
ЛИНЕЙНОЙ И РУЛОННОЙ РЕШЕТКИ ЛЮБОГО ЦВЕТА ПО RAL.**

### Палитра цветов:



Серебро



Золото



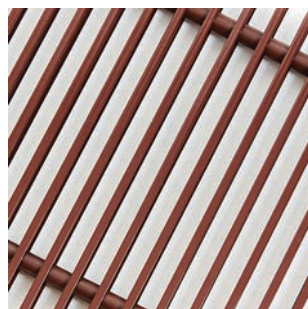
Бронза



Титан



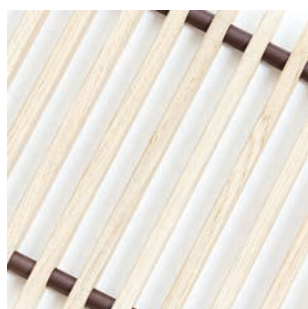
Белый  
(RAL 9016)



Коричневый  
(RAL 8017)



Черный  
(RAL 9005)



Светлое дерево



Темное дерево