

# Трубчатые радиаторы Zehnder Charleston

Рекомендованные розничные цены + Промо прайс-лист с 01.12.2021

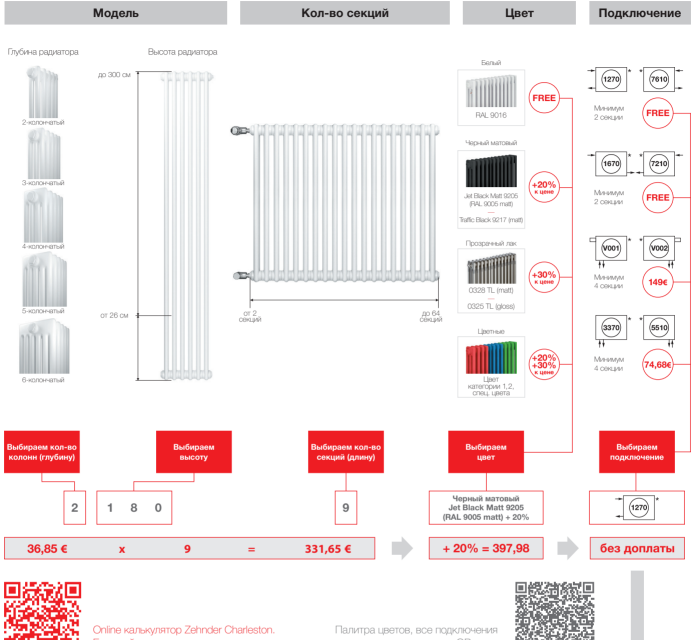






## Zehnder Charleston – пример расчета цены

Расчет моделей, не входящих в Промо прайс-лист





Быстрый расчет цены. www.zehnder.su/charleston-calculator и аксессуары в каталоге по QR-коду. www.zehnder.su



+ Крепеж. Цены на самые популярные модели и высоты.

|     | Кол-во<br>секций                               | Назрацио |   | Артикул<br>RAL9016         | Цена<br>RAL 9016, €  | Артикул<br>Special colour  | Цена Specia<br>colour, €            |  |  |
|-----|--|----------|---|----------------------------|--|----------------------------|-------------------------------------|--|--|
|     | Высота радиатора Н = 260-1000 мм               |          |   |                            |  |                            |                                     |  |  |
|     | 4-20<br>21-40 все модели<br>41-60              |          | 4 x BH + CVD 1<br>6 x BH + CVD 1<br>8 x BH + CVD 1  | 774411<br>774611<br>774811 | 29,20<br>42,40<br>55,60                                      | 774419<br>774619<br>774819 | 76,80<br>114,10<br>151,50           |  |  |
|     | Высота радиатора H = 1600-2200 мм              |          |   |                            |  |                            |                                     |  |  |
| T T | 4-10<br>11-20 2-5<br>21-30 колончатые<br>31-40 |          | 4 x BH + CVD 1 774411<br>6 x BH + CVD 1 774611<br>8 x BH + CVD 1 774811<br>10 x BH + CVD 1 774911 |                            | 29,20 774419<br>42,40 774619<br>55,60 774819<br>69,90 774919 |                            | 76,80<br>114,10<br>151,50<br>188,80 |  |  |
|     | 11-20 6 8 x BH + CVD                           |          | 4 x BH + CVD 1<br>8 x BH + CVD 1<br>10 x BH + CVD 1   | 774411<br>774811<br>774911 | 29,20<br>55,60<br>69,90                                      | 774419<br>774819<br>774919 | 76,80<br>151,50<br>188,80           |  |  |

#### Рекомендованные розничные цены

| Код          | Монтажные размеры |              | Тепловая мощность<br>одной секции при    | Цена за одну<br>секцию     | <b>V</b> = = | Монтажнь     | іе размеры   | Тепловая мощность<br>одной секции при    | Цена за одну<br>секцию     |  |
|--------------|-------------------|--------------|--|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--|----------------------------|--|
| КОД          | Высота Н мм       | Глубина L мм | ΔT = 70 °C (105/71/18 °C)<br>Вт / секцию | цвет Белый<br>(RAL 9016) € | Код          | Высота Н мм  | Глубина L мм | ΔT = 70 °C (105/71/18 °C)<br>Вт / секцию | цвет Белый<br>(RAL 9016) € |  |
| 2026         | 252               | 62           | 32,4                                     | 16,47                      | 5090         | 900          | 173          | 214,9                                    | 37,51                      |  |
| 3026         | 260               | 100          | 42,9                                     | 17,83                      | 6090         | 900          | 210          | 254,7                                    | 43,72                      |  |
| 4026         | 260               | 136          | 56,2                                     | 19,71                      | 2100         | 992          | 62           | 104,7                                    | 22,09                      |  |
| 5026         | 260               | 173          | 69,5                                     | 23,75                      | 3100         | 1000         | 100          | 144,9                                    | 26,27                      |  |
| 6026         | 260               | 210          | 82,3                                     | 27,72                      | 4100         | 1000         | 136          | 189,9                                    | 34,77                      |  |
| 2030         | 292               | 62           | 36,2                                     | 16,78                      | 5100         | 1000         | 173          | 234,5                                    | 40,27                      |  |
| 3030         | 300               | 100          | 49,2                                     | 18,06                      | 6100         | 1000         | 210          | 278,1                                    | 47,17                      |  |
| 4030         | 300               | 136          | 64,4                                     | 20,41                      | 2110         | 1092         | 62           | 112,4                                    | 22,89                      |  |
| 5030         | 300               | 173          | 79,6                                     | 24,09                      | 3110         | 1100         | 100          | 156,6                                    | 29,60                      |  |
| 6030         | 300               | 210          | 94,4                                     | 28,07                      | 4110         | 1100         | 136          | 205,2                                    | 38,57                      |  |
| 2035         | 342               | 62           | 42,0                                     | 17,01                      | 5110         | 1100         | 173          | 253,5                                    | 46,38                      |  |
| 3035         | 350               | 100          | 56,9                                     | 18,89                      | 6110         | 1100         | 210          | 300,5                                    | 55,57                      |  |
| 4035         | 350               | 136          | 74,5                                     | 21,10                      | 2120         | 1192         | 62           | 128,1                                    | 24,63                      |  |
| 5035         | 350               | 173          | 92,0                                     | 24,63                      | 3120         | 1200         | 100          | 178,2                                    | 34,60                      |  |
| 6035         | 350               | 210          | 109,1                                    | 28,91                      | 4120         | 1200         | 136          | 228,8                                    | 43,53                      |  |
| 3037         | 366               | 100          | 59,3                                     | 18,91                      | 5120         | 1200         | 173          | 278,3                                    | 53,87                      |  |
| 2040         | 392               | 62           | 47,7                                     | 17,39                      | 6120         | 1200         | 210          | 325,7                                    | 62,84                      |  |
| 3040         | 400               | 100          | 64,4                                     | 19,28                      | 2150         | 1492         | 62           | 160,4                                    | 31,34                      |  |
| 4040         | 400               | 136          | 84,4                                     | 21,24                      | 3150         | 1500         | 100          | 218,0                                    | 44,75                      |  |
| 5040         | 400               | 173          | 104,3                                    | 25,12                      | 4150         | 1500         | 136          | 279,9                                    | 58,49                      |  |
| 6040         | 400               | 210          | 123,6                                    | 29,78                      | 5150         | 1500         | 173          | 340,4                                    | 72,62                      |  |
| 2045         | 442               | 62           | 53,2                                     | 17,72                      | 6150         | 1500         | 210          | 398,4                                    | 86,19                      |  |
| 3045         | 450               | 100          | 71,8                                     | 19,85                      | 2180*        | 1792         | 62           | 191,9                                    | 36,85                      |  |
| 4045         | 450               | 136          | 94,1                                     | 22,09                      | 3180*        | 1800         | 100          | 257,8                                    | 54,96                      |  |
| 5045         | 450               | 173          | 116,3                                    | 26,13                      | 4180         | 1800         | 136          | 331,0                                    | 70,22                      |  |
| 6045         | 450               | 210          | 137,9                                    | 30,44                      | 5180         | 1800         | 173          | 402,5                                    | 86,19                      |  |
| 2050         | 492               | 62           | 58,6                                     | 18,16                      | 6180         | 1800         | 210          | 471,2                                    | 102,39                     |  |
| 3050         | 500               | 100          | 79,1                                     | 20,45                      | 2200         | 1992         | 62           | 212,4                                    | 41,63                      |  |
| 4050         | 500               | 136          | 103,7                                    | 22,89                      | 3200         | 2000         | 100          | 284,4                                    | 59,71                      |  |
| 5050         | 500               | 173          | 128,1                                    | 26,69                      | 4200         | 2000         | 136          | 365,2                                    | 78,47                      |  |
| 6050         | 500               | 210          | 151,9                                    | 31,33                      | 5200         | 2000         | 173          | 444,1                                    | 96,20                      |  |
| 2055         | 542               | 62           | 63,8                                     | 18,58                      | 6200         | 2000         | 210          | 519,9                                    | 113,94                     |  |
| 3055         | 550               | 100          | 86,3                                     | 21,00                      | 2220         | 2192         | 62           | 232,5                                    | 45,93                      |  |
| 4055<br>5055 | 550<br>550        | 136<br>173   | 113,0<br>139,7                           | 23,88                      | 3220<br>4220 | 2200<br>2200 | 100          | 311,2                                    | 66,29                      |  |
| 6055         | 550               | 210          | 165,6                                    | 27,72<br>32,87             | 5220         | 2200         | 173          | 399,6<br>485,9                           | 86,19<br>105,50            |  |
| 2056*        | 558               | 62           | 65,4                                     | 18,64                      | 6220         | 2200         | 210          | 568,9                                    |                            |  |
| 3057*        | 566               | 100          | 88,5                                     | 21,12                      | 2250         | 2492         | 62           | 261,9                                    | 125,28<br>51,82            |  |
| 4057         | 566               | 136          | 116,0                                    | 26,45                      | 3250         | 2500         | 100          | 351,8                                    | 76,03                      |  |
| 2060         | 592               | 62           | 68,9                                     | 18,94                      | 4250         | 2500         | 136          | 451,7                                    | 97,91                      |  |
| 3060         | 600               | 100          | 93,3                                     | 21,59                      | 5250         | 2500         | 173          | 549,3                                    | 119,61                     |  |
| 4060         | 600               | 136          | 122,2                                    | 24,79                      | 6250         | 2500         | 210          | 643,0                                    | 142,50                     |  |
| 5060         | 600               | 173          | 151,0                                    | 28,91                      | 2280         | 2792         | 62           | 290,1                                    | 59,02                      |  |
|              | 600               |              |  | ,                          | 3280         | -            | 100          | 392,9                                    | · ·                        |  |
| 2075         | 742               | 210<br>62    | 179,0<br>83,3                            | 34,08<br>20,15             | 4280         | 2800<br>2800 | 136          | 504,5                                    | 85,37<br>111,70            |  |
| 3075         | 750               | 100          | 113,6                                    | 23,33                      | 5280         | 2800         | 173          | 613,5                                    | 134,04                     |  |
| 4075         | 750               | 136          | 148,8                                    | 28,07                      | 6280         | 2800         | 210          | 718,2                                    | 161,27                     |  |
| 5075         | 750               | 173          | 183,8                                    | 33,43                      | 2300         | 2992         | 62           | 308,4                                    | 62,64                      |  |
| 6075         | 750               | 210          | 218,0                                    | 38,87                      | 3300         | 3000         | 100          | 420,7                                    | 92,44                      |  |
| 2090         | 892               | 62           | 96,6                                     | 21,31                      | 4300         | 3000         | 136          | 540,1                                    | 119,43                     |  |
| 3090         | 900               | 100          | 132,7                                    | 25,10                      | 5300         | 3000         | 173          | 656,8                                    | 143,51                     |  |
| 4090         | 900               | 136          | 173,9                                    | 32,20                      | 6300         | 3000         | 210          | 768,9                                    | 171,59                     |  |

\* Цены на радиаторы 2056 от 8 до 30 секций, 3057 от 6 до 30 секций, 2180 и 3180 от 4 до 12 секций (чётные) в цвете RAL 9016 и Technoline с подключениями 1270/7610 и V001/V002 смотрите в Промо прайс-листе.

Весь крепеж в каталоге по QR-коду

|  | Комплект EasyFix                  | (SMB)                |  |                                      |                                  |                                      |                                     |  |  |
|--|-----------------------------------|----------------------|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
|  | Кол-во<br>секций                  | Глубина<br>радиатора | Название   | Артикул<br>RAL9016                   | Цена<br>RAL 9016, €              | Артикул<br>Special colour            | Цена Special<br>colour, €           |  |  |
|  | Высота радиатора H = 300-369 мм   |                      |  |                                      |                                  |                                      |                                     |  |  |
|  | 4-22<br>23-39                     |                      | 2 x SMB30<br>3 x SMB30                           |                                      |                                  | 173529<br>173629                     | 74,22<br>111,48                     |  |  |
|  | 40-50<br>51-60                    | все модели           | 4 x SMB30<br>5 x SMB30                           | 173721<br>173821                     |                                  |                                      | 148,54<br>185,56                    |  |  |
|  | Высота радиатора Н = 485-679 мм   |                      |  |                                      |                                  |                                      |                                     |  |  |
|  | 4-22<br>23-39<br>40-50<br>51-60   | все модели           | 2 x SMB50<br>3 x SMB50<br>4 x SMB50<br>5 x SMB50 | 173541<br>173641<br>173741<br>173841 | 29,69<br>44,59<br>59,42<br>74,22 | 173549<br>173649<br>173749<br>173849 | 74,22<br>111,48<br>148,54<br>185,56 |  |  |
|  | Комплект SMB 2T                   |                      | O X GIVIBOO                                      | 170011                               | ,                                | 17 66 16                             | .55,55                              |  |  |
|  | Высота радиатора H = 1501-2200 мм |                      |  |                                      |                                  |                                      |                                     |  |  |
|  | 4-11<br>12-21<br>22-31<br>32-41   | 2-4<br>колончатые    | 2 x SMB2T<br>3 x SMB2T<br>4 x SMB2T<br>5 x SMB2T | 173511<br>173611<br>173711<br>173811 | 29,69<br>44,59<br>59,42<br>74,22 | 173519<br>173619<br>173719<br>173819 | 74,22<br>111,48<br>148,54<br>185,56 |  |  |
|  | 4-10<br>11-16<br>17-21<br>22-27   | 5-6<br>колончатые    | 2 x SMB2T<br>3 x SMB2T<br>4 x SMB2T<br>5 x SMB2T | 173511<br>173611<br>173711<br>173811 | 29,69<br>44,59<br>59,42<br>74,22 | 173519<br>173619<br>173719<br>173819 | 74,22<br>111,48<br>148,54<br>185,56 |  |  |

#### Zehnder Charleston

Ваш лучший выбор



Первый в мире. №1 в России\*



Lazer Made. Высокоточная лазерная сварка



Фирменная гарантия



Легкая уборка. Меньше пыли и аллергий



Застраховано на 1 млн Евро



Комфортное тепло. Высокая доля излучения

№148715 от 18.03. 1930 г. Гренихен (Швейцария). "По суммарным продажам стальных трубчатых радиаторов в России в 2020 г. («Литвинчук Маркетинг» исх. №20 от 01.06.2021) | Патент №148715 от 18.03.1930 г. Гренихен (Швейцария).



### ПРОМО ПРАЙС-ЛИСТ

Выгодная цена на 140 популярных радиаторов

| Модель Е | Монт                           | Монтажные размеры |                |                                    | Цена за радиатор, €                |           |                                   |           | Цена за комплект крепежа, € |                    |                     |                    |  |
|----------|--------------------------------|-------------------|----------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--|
|          | Высота Глубина<br>Н Т<br>мм мм |                   | ина Длина<br>L | Тепловая мощность<br>радиатора при | RAL 9016 (белый)<br>с подключением |           | Technoline (TL)<br>с подключением |           | Крепеж<br>CVD1+BH           |                    | Крепеж<br>EasyFix   |                    |  |
|          |                                |                   |                |                                    | 1270/7610                          | V001/V002 | 1270/7610                         | V001/V002 | RAL 9016<br>(белый)         | Technoline<br>(TL) | RAL 9016<br>(белый) | Technoline<br>(TL) |  |
| 2056/8   | 558                            | 62                | 394            | 523,2                              | 141,68                             | 287,65    | 184,08                            | 330,15    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/10  | 558                            | 62                | 486            | 654,0                              | 177,05                             | 323,12    | 230,10                            | 376,17    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/12  | 558                            | 62                | 578            | 784,8                              | 212,31                             | 358,49    | 276,11                            | 422,19    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/14  | 558                            | 62                | 670            | 915,6                              | 247,89                             | 393,97    | 322,24                            | 468,32    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/16  | 558                            | 62                | 762            | 1046,4                             | 283,30                             | 429,33    | 368,27                            | 514,34    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/18  | 558                            | 62                | 854            | 1177,2                             | 318,62                             | 464,70    | 414,28                            | 560,35    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/20  | 558                            | 62                | 946            | 1308,0                             | 354,09                             | 500,17    | 460,30                            | 606,38    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/22  | 558                            | 62                | 1038           | 1438,8                             | 389,46                             | 535,53    | 506,32                            | 652,39    | 42,40                       | 114,10             | 29,69               | 74,22              |  |
| 2056/24  | 558                            | 62                | 1130           | 1569,6                             | 424,94                             | 571,01    | 551,35                            | 697,42    | 42,40                       | 114,10             | 44,59               | 111,48             |  |
| 2056/26  | 558                            | 62                | 1222           | 1700,4                             | 460,30                             | 606,38    | 598,47                            | 744,54    | 42,40                       | 114,10             | 44,59               | 111,48             |  |
| 2056/28  | 558                            | 62                | 1314           | 1831,2                             | 495,77                             | 641,85    | 644,48                            | 790,56    | 42,40                       | 114,10             | 44,59               | 111,48             |  |
| 2056/30  | 558                            | 62                | 1406           | 1962,0                             | 531,14                             | 677,21    | 690,51                            | 836,58    | 42,40                       | 114,10             | 44,59               | 111,48             |  |
| 3057/6   | 566                            | 100               | 302            | 531,0                              | 120,37                             | 266,45    | 156,40                            | 302,47    | 29,20                       | 76,80              | 44,59               | 74,22              |  |
| 3057/8   | 566                            | 100               | 394            | 708,0                              | 160,47                             | 306,54    | 208,57                            | 354,65    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/10  | 566                            | 100               | 486            | 885,0                              | 200,01                             | 346,62    | 260,74                            | 406,81    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/12  | 566                            | 100               | 578            | 1062,0                             | 240,75                             | 386,82    | 312,91                            | 458,98    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/14  | 566                            | 100               | 670            | 1239,0                             | 280,40                             | 426,91    | 365,07                            | 511,15    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/16  | 566                            | 100               | 762            | 1416,0                             | 320,92                             | 467,00    | 417,25                            | 563,32    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/18  | 566                            | 100               | 854            | 1593,0                             | 361,12                             | 507,19    | 469,41                            | 615,49    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/20  | 566                            | 100               | 946            | 1770,0                             | 401,21                             | 547,29    | 521,59                            | 667,66    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/22  | 566                            | 100               | 1038           | 1947,0                             | 441,41                             | 587,49    | 573,75                            | 719,83    | 42,40                       | 114,10             | 29,69               | 74,22              |  |
| 3057/24  | 566                            | 100               | 1130           | 2124,0                             | 481,49                             | 627,57    | 625,93                            | 772,00    | 42,40                       | 114,10             | 42,63               | 111,48             |  |
| 3057/26  | 566                            | 100               | 1222           | 2301,0                             | 521,59                             | 667,66    | 678,09                            | 824,16    | 42,40                       | 114,10             | 42,63               | 111,48             |  |
| 3057/28  | 566                            | 100               | 1314           | 2478,0                             | 561,79                             | 707,86    | 730,26                            | 876,34    | 42,40                       | 114,10             | 42,63               | 111,48             |  |
| 3057/30  | 566                            | 100               | 1406           | 2655,0                             | 601,87                             | 747,94    | 782,43                            | 928,50    | 42,40                       | 114,10             | 42,63               | 111,48             |  |
| Выгодные | цены на м                      | одели 2180        | и 3180         |                                    |                                    |           |                                   |           |                             |                    |                     |                    |  |
| 2180/4   | 1792                           | 62                | 210            | 767.6                              | 139,82                             | 286,00    | 181.99                            | 328.07    | 29.20                       | 76,80              | 29.69               | 74,22              |  |
| 2180/6   | 1792                           | 62                | 302            | 1151,4                             | 209,99                             | 356,07    | 273,04                            | 419,11    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2180/8   | 1792                           | 62                | 394            | 1535,2                             | 280,07                             | 426,04    | 363,98                            | 510,05    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 2180/10  | 1792                           | 62                | 486            | 1919,0                             | 350.03                             | 496.11    | 455.03                            | 601.10    | 29.20                       | 76.80              | 29.69               | 74,22              |  |
| 2180/12  | 1792                           | 62                | 578            | 2302,8                             | 420,10                             | 566,06    | 546,07                            | 692,15    | 42,40                       | 114,10             | 44,59               | 111,48             |  |
| 3180/4   | 1800                           | 100               | 210            | 1031,2                             | 208,68                             | 354,87    | 271,40                            | 417,47    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3180/6   | 1800                           | 100               | 302            | 1546,8                             | 313,24                             | 459,31    | 407,15                            | 553,22    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3180/8   | 1800                           | 100               | 394            | 2062,4                             | 417,69                             | 563,76    | 542,89                            | 688,97    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
| 3180/10  | 1800                           | 100               | 486            | 2578,0                             | 522,03                             | 668,10    | 678,64                            | 824,72    | 29,20                       | 76,80              | 29,69               | 74,22              |  |
|          | 1000                           | 1 100             | 100            | 2010,0                             | 1 022,00                           | 1 000,10  | 0,0,0                             | 02-7,72   | 20,20                       | 10,00              | 20,00               | 17,22              |  |

Радиаторы Zehnder Charleston предназначены для применения только в закрытых (независимых) системах отопления.

Представительство «Цендер Груп Дойчланд ГмбХ» • 117186, Москва, ул. Нагорная, д. 3A Тел.: +7 (495) 899-05-09 • russia@zehndergroup.com • www.zehnder.su/charleston-calculator • www.zehnder.su

