

Панельные радиаторы 4D Design

Существует 4 различных варианта высоты от 400 мм до 700 мм и 5 различных вариантов длины от 600 мм до 1400 мм. Панельные радиаторы 4D привнесут эстетику и элегантность в ваш дом и офис благодаря своей плоской поверхности со всех 4 сторон.



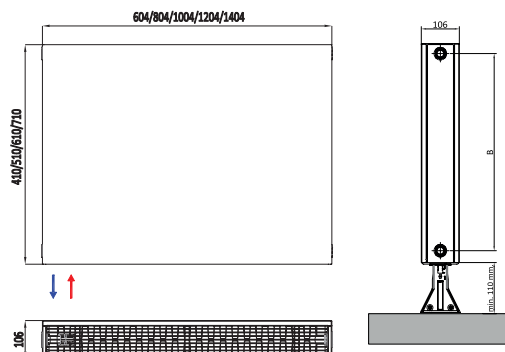
4D Панельные радиаторы

| Высота, мм | ТИП | Ширина, мм | Мощность | | | | | | | | | Длина, мм | Manifold Gauge (мм) | Объем воды, л | Вес, кг/м |
|------------|-----|------------|----------|------|-------|----------|------|-------|----------|------|-------|-----------|---------------------|---------------|-----------|
| | | | ΔT 30° C | | | ΔT 50° C | | | ΔT 60° C | | | | | | |
| | | | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | | | | |
| 400 | T22 | 106 | 437 | 508 | 1735 | 849 | 987 | 3369 | 1075 | 1250 | 4269 | 604-1404 | 50 & 349 | 4,3 | 25 |
| 500 | | | 525 | 610 | 2083 | 1019 | 1185 | 4044 | 1291 | 1501 | 5125 | 604-1404 | 50 & 449 | 5,2 | 38 |
| 600 | | | 647 | 752 | 2568 | 1256 | 1461 | 4986 | 1592 | 1851 | 6319 | 604-1404 | 50 & 549 | 6,1 | 45 |
| 700 | | | 690 | 802 | 2738 | 1339 | 1557 | 5316 | 1697 | 1973 | 6736 | 604-1404 | 50 & 649 | 7,0 | 52 |

Н 600 мм определяется в соответствии с результатами испытаний на тепловую мощность.

Значение ф, указанные в таблице, приведены для ΔT 50 °C и на 1000 мм изделия

Панельные радиаторы 4D не имеют сертификата качества.



| | | |
|----------------------------------|---|--|
| Испытательное давление 13 бар | Максимальное рабочее давление 10 бар | Максимальная рабочая температура 120° C |
|----------------------------------|---|--|



Панельные радиаторы Cover

Существует 3 различных варианта высоты от 500 мм до 700 мм и 5 различных вариантов длины от 600 мм до 1400 мм.

Радиатор идет с термостатическим клапаном.

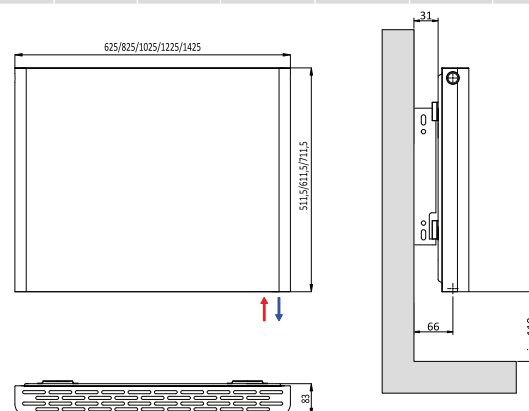


Панельные радиаторы Cover

| Высота, мм | ТИП | Ширина, мм | Мощность | | | | | | | | | Длина, мм | Manifold Gauge (мм) | Объем воды, л | Вес, кг/м |
|------------|-----|------------|----------|------|-------|----------|------|-------|----------|------|-------|-----------|---------------------|---------------|-----------|
| | | | ΔT 30° C | | | ΔT 50° C | | | ΔT 60° C | | | | | | |
| | | | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | Ккал/чм | Вт/м | BTU/м | | | | |
| 500 | T21 | 83 | 403 | 469 | 1600 | 800 | 931 | 3177 | 1022 | 1189 | 4059 | 625-1425 | 50 | 5,2 | 28 |
| 600 | | | 490 | 570 | 1945 | 973 | 1131 | 3861 | 1242 | 1445 | 4932 | 625-1425 | 50 | 6,0 | 33 |
| 700 | | | 521 | 605 | 2067 | 1034 | 1202 | 4104 | 1320 | 1535 | 5241 | 625-1425 | 50 | 6,9 | 39 |

Н 600 мм определяется в соответствии с результатами испытаний на тепловую мощность.
Значение ф, указанные в таблице, приведены для ΔT 50 °C и на 1000 мм изделия

Панельные радиаторы Cover не имеют сертификата качества.

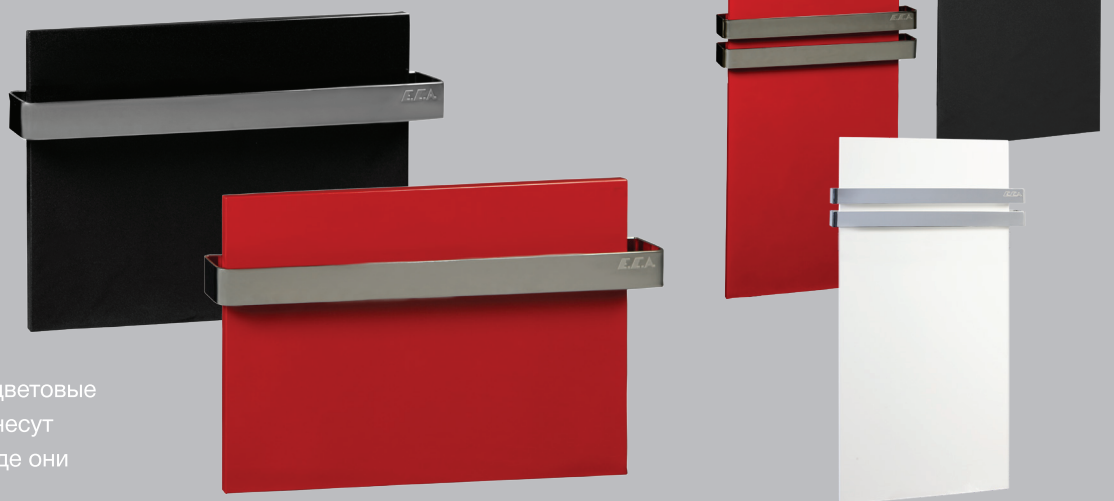


| | | |
|----------------------------------|---|--|
| Испытательное давление 13 бар | Максимальное рабочее давление 10 бар | Максимальная рабочая температура 120° C |
|----------------------------------|---|--|



Панельные радиаторы Icon Design

Панельные радиаторы привнесут изысканность в вашу ванную комнату и кухню благодаря различным вариантам дизайна и цвета. Умный хромированный полотенцесушитель будет радовать глаз, а также обеспечит удобство использования.

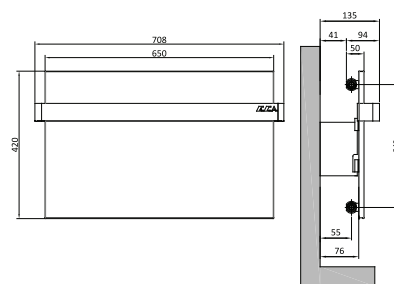


Существуют различные цветовые варианты, которые привнесут очарование в то место, где они находятся.

Панельные радиаторы Icon

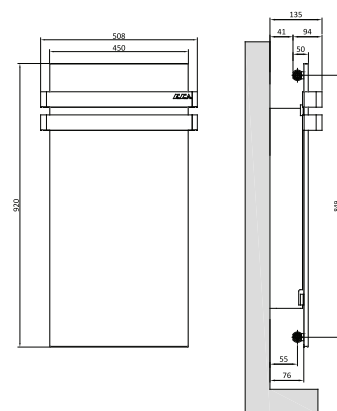
| Панельные радиаторы Icon (400mmx600mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge/B (мм) |
|--|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|---------|---------|-----|-----------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| 9 | 1,3 | 113 | 132 | 212 | 246 | 265 | 308 | 2,04393 | 1,22477 | 349 | |

Гарантия на хромированный полотенцесушитель составляет 3 года. Панельные радиаторы Icon не имеют сертификата качества.



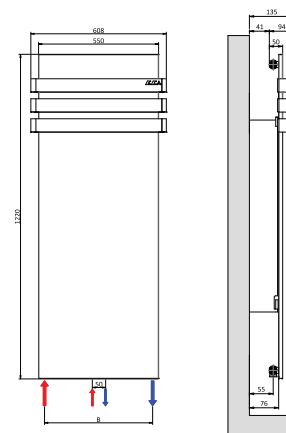
| Панельные радиаторы Icon (900mmx400mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge/B (мм) |
|--|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|---------|---------|-----|-----------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| 14 | 1,7 | 167 | 195 | 314 | 365 | 393 | 457 | 2,93607 | 1,23306 | 849 | |

Гарантия на хромированный полотенцесушитель составляет 3 года. Панельные радиаторы Icon не имеют сертификата качества.



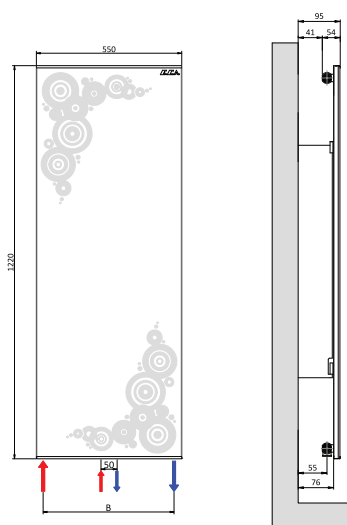
| Панельные радиаторы Icon (1200mmx500mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge/B (мм) |
|---|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|---------|---------|----------|-----------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| 18 | 3 | 239 | 278 | 464 | 540 | 589 | 685 | 3,37101 | 1,29776 | 50 & 449 | |

Гарантия на хромированный полотенцесушитель составляет 3 года. Панельные радиаторы Icon не имеют сертификата качества.



| | | |
|----------------------------------|---|--|
| Испытательное давление 13 бар | Максимальное рабочее давление 10 бар | Максимальная рабочая температура 120° C |
|----------------------------------|---|--|

Зеркальные панельные радиаторы с рисунком



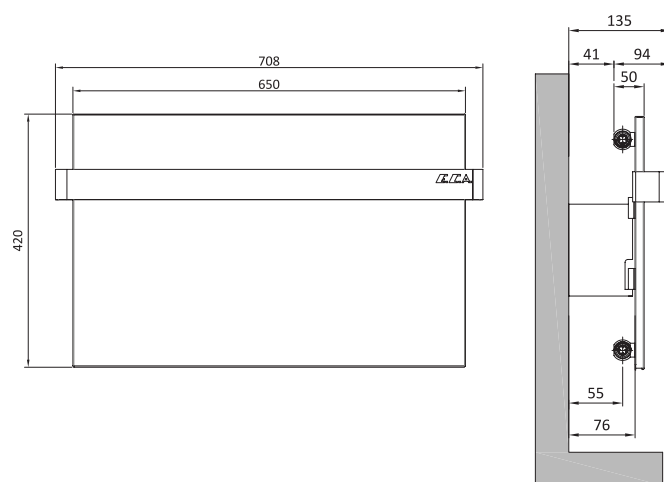
| Зеркальные радиаторы (1200mmx500mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge/B (мм) |
|-------------------------------------|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|--------|---------|----------|-----------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| 24 | 3 | 232 | 270 | 441 | 513 | 555 | 645 | 3,7279 | 1,25868 | 50 & 449 | |

| Испытательное давление | Максимальное рабочее давление | Максимальная рабочая температура |
|------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 13 бар | 10 бар | 120° C |

Панельные радиаторы с рисунком не имеют сертификата качества.

Электрический панельный радиатор с рисунком

Электрические панельные радиаторы с рисунком обеспечивают дополнительный комфорт в ваших жилых помещениях.



| Панельный радиатор с рисунком (400 мм x 600 мм) | Вес, кг | Электрическая мощность, Вт |
|---|---------|----------------------------|
| | 10 | 300 |

Гарантия на хромированный полотенцесушитель составляет 3 года.

Панельные радиаторы Helios

Helios имеет современный и минималистский стиль, в котором естественная текстура мрамора сочетается с овальным дизайном, а также предлагает идеальное решение для отопления.



| | | |
|------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Испытательное давление | Максимальное рабочее давление | Максимальная рабочая температура |
| 13 бар | 10 бар | 120° C |

| Панельные радиаторы Helios (900mmx400mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge (мм) |
|--|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|-----|---------|---------|---------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| | 40 | 1,7 | 165 | 192 | 316 | 367 | 398 | 463 | 2,52077 | 1,27332 | 50 |

Гарантия на хромированный полотенцесушитель составляет 3 года.

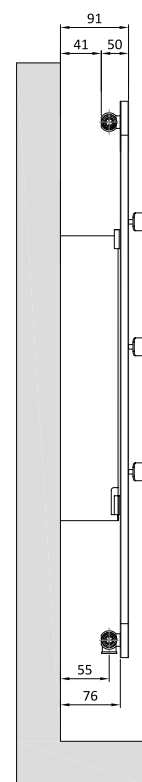
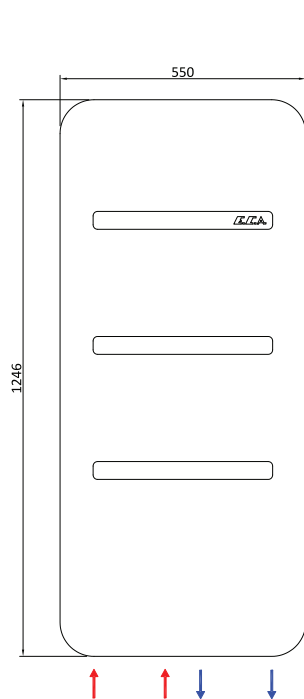
Панельные радиаторы Helios не имеют сертификата качества.

Благодаря вешалке для полотенец, предназначенной для ванных комнат и кухонь, она обеспечивает пользователю сушку полотенец, а также обогрев.



Гладкий панельный радиатор

Его тонкий дизайн с закругленными линиями обеспечивает идеальное решение для ограниченных пространств, таких как ванные комнаты и кухни.



| | | |
|----------------------------------|---|--|
| Испытательное давление 13 бар | Максимальное рабочее давление 10 бар | Максимальная рабочая температура 120° C |
|----------------------------------|---|--|

| Гладкий панельный радиатор (1200mmx500mm) | Вес, кг | Объем воды, л | Мощность | | | | | | Km | n | Manifold Gauge (мм) |
|--|---------|---------------|----------|-----|----------|-----|----------|-----|---------|---------|---------------------|
| | | | ΔT 30° C | | ΔT 50° C | | ΔT 60° C | | | | |
| | | | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | Ккал/ч | Вт | | | |
| | 20 | 3 | 244 | 284 | 457 | 531 | 571 | 664 | 4,40929 | 1,22465 | 50 & 449 |

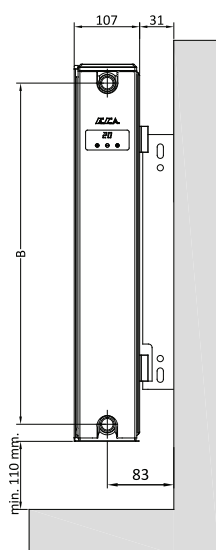
Он обеспечивает простоту использования благодаря вешалке для полотенец на изделии.



Панельные радиаторы Hybrid

Существует 3 различных варианта длины от 800 мм до 1200 мм.

Гибридные панельные радиаторы работают как от электричества так и от теплоносителя, как традиционные радиаторы.



Вы можете установить температуру с помощью эстетичного цифрового дисплея.

| Высота, мм | ТИП | Длина, мм | Вес, кг | Объем воды, л | Электрическая мощность, Вт | Manifold Gauge/B (мм) |
|------------|-----|-----------|---------|---------------|----------------------------|-----------------------|
| 600 | T22 | 800 | 30 | 4,8 | 1300 | 549 |
| | | 1000 | 37 | 6,0 | 1700 | |
| | | 1200 | 44 | 7,2 | 2000 | |

| Испытательное давление | Максимальное рабочее давление | Максимальная рабочая температура |
|------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 13 бар | 10 бар | 120° C |

