



#КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ/2023

Производство дизайн-радиаторов, стальных трубчатых радиаторов и полотенецесушителей из нержавеющей стали.

© iris_radiators_kz



IRIS MARBLE PRINT

Вертикальные и горизонтальные дизайнерские радиаторы из закаленного стекла.

Эксклюзивные дизайнерские радиаторы с гладкой лицевой панелью из закаленного стекла с любым изображением по вашему желанию.

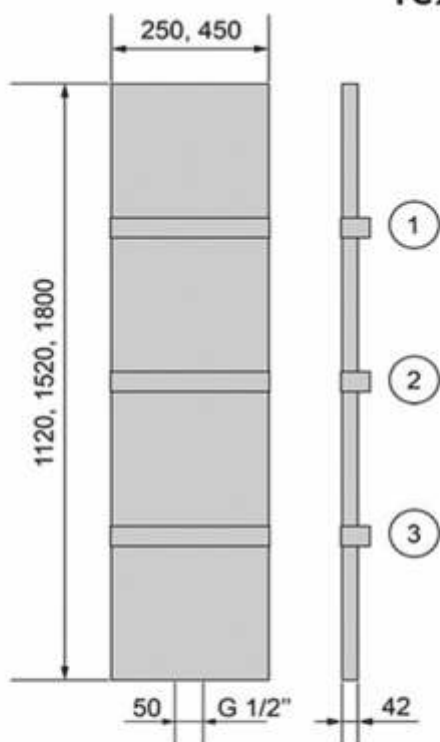
Возможно использование фото, изображения заказчика.



Модель «MARBLE PRINT»

Коллекция дизайн-радиаторов со стеклянной лицевой панелью с имитацией камня включает в себя широкий выбор моделей в различных стилях и цветовых решениях, в вертикальном исполнении, что позволит Вам подобрать подходящий вариант именно для Вашего интерьера. Высококачественный медно-алюминиевый теплообменник и обеспечат комфортный и равномерный обогрев помещения.

Технические характеристики



Водяное исполнение, мощность, кВт	Электрическое, мощность, кВт	Высота*Ширина*Глубина, мм
0,37 кВт	0,3 кВт	1120 * 250 * 42
0,46 кВт	0,3 кВт	1520 * 250 * 42
0,54 кВт	0,3 кВт	1800 * 250 * 42
0,75 кВт	0,6 кВт	1120 * 450 * 42
0,93 кВт	0,6 кВт	1520 * 450 * 42
1,08 кВт	0,6 кВт	1800 * 450 * 42

Цвета полотенцедержателей



Серебристый



Белый

Рабочее давление 15 атм
Медно-алюминиевый теплообменник
Конвекционный принцип действия

Температура теплоносителя - до 130 °С
Присоединительный размер – резьба G1/2", внутренняя
Гарантия: 5 лет

Галерея



IRIS MARBLE PRINT

АССОРТИМЕНТ ИЗОБРАЖЕНИЙ





IRIS GLASS COLOR

Вертикальный дизайнерский радиатор из закаленного стекла.

Цвет/Оттенок:



Черный



Белый



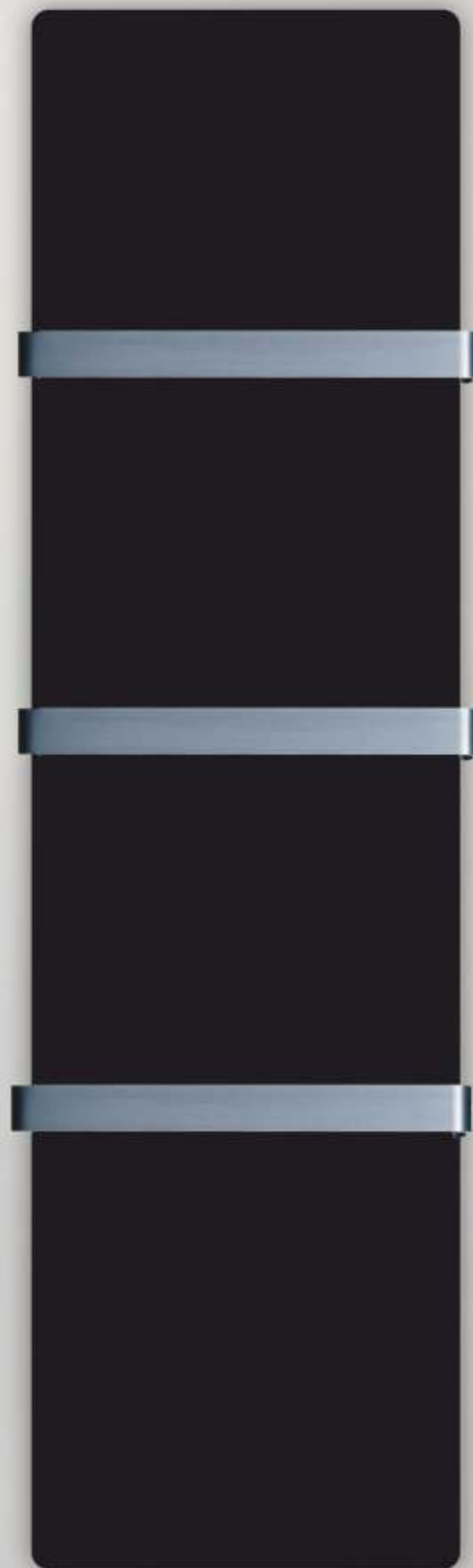
Бежевый



Серый

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

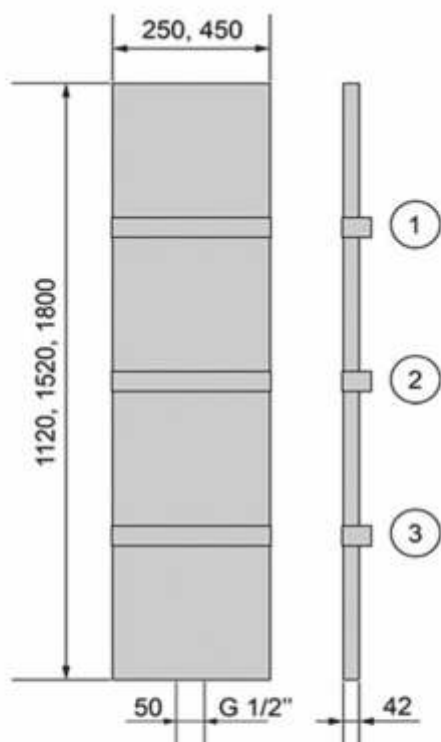
Вертикальный дизайнерский радиатор Heler, модель "GLASS COLOR" имеет однотонную лицевую панель из закаленного стекла. За обогрев отвечает высоко-качественный медно-алюминиевый теплообменник, обладающий высокой коррозионной стойкостью. Трубы из меди прочны, что позволяет спокойно выдерживать рабочее давление 16 атм., опрессовочное – 24атм.



Модель "GLASS COLOR"

Дизайнерские радиаторы с лицевой панелью из закаленного стекла отличаются лаконичным дизайном, они напоминают декоративное панно. Цена дизайна радиатора зависит от размера и типа (вода/электро).

Технические характеристики



Водяное исполнение, мощность, кВт	Электрическое, мощность, кВт	Высота*Ширина*Глубина, мм
0,37 кВт	0,3 кВт	1120 * 250 * 42
0,46 кВт	0,3 кВт	1520 * 250 * 42
0,54 кВт	0,3 кВт	1800 * 250 * 42
0,75 кВт	0,6 кВт	1120 * 450 * 42
0,93 кВт	0,6 кВт	1520 * 450 * 42
1,08 кВт	0,6 кВт	1800 * 450 * 42

Цвета полотенцедержателей



Серебристый



Белый

Рабочее давление 15 атм
Медно-алюминиевый теплообменник
Конвекционный принцип действия

Температура теплоносителя - до 130 °C
Присоединительный размер – резьба G1/2", внутренняя
Гарантия: 5 лет

Галерея



IRIS MIRROR

Вертикальный зеркальный дизайнерский радиатор из закаленного стекла.

Модель радиатора "MIRROR" станет интересным элементом в оформлении. За обогрев отвечает медно-алюминиевый теплообменник, обладающий высокой теплопроводностью.

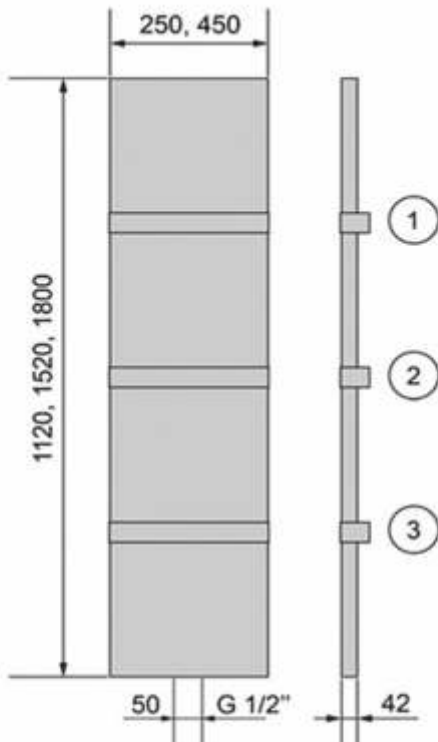


Модель "MIRROR"



Дизайнерский зеркальный радиатор "MIRROR" с однотонной стеклянной лицевой панелью станет оригинальным элементом оформления интерьера ванной комнаты. За обогрев отвечает высококачественный медно-алюминиевый теплообменник.

Технические характеристики



Водяное исполнение, мощность, кВт	Электрическое, мощность, кВт	Высота*Ширина*Глубина, мм
0,37 кВт	0,3 кВт	1120 * 250 * 42
0,46 кВт	0,3 кВт	1520 * 250 * 42
0,54 кВт	0,3 кВт	1800 * 250 * 42
0,75 кВт	0,6 кВт	1120 * 450 * 42
0,93 кВт	0,6 кВт	1520 * 450 * 42
1,08 кВт	0,6 кВт	1800 * 450 * 42

Цвета полотенцедержателей



Серебристый



Белый

Рабочее давление 15 атм
Медно-алюминиевый теплообменник
Конвекционный принцип действия

Температура теплоносителя - до 130 °С
Присоединительный размер - резьба G1/2", внутренняя
Гарантия: 5 лет

Галерея



IRIS MARBLE

Вертикальный дизайнерский радиатор из закаленного стекла.

Цвет/Оттенок:



Возможно так же исполнение в любом другом оттенке по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20%.

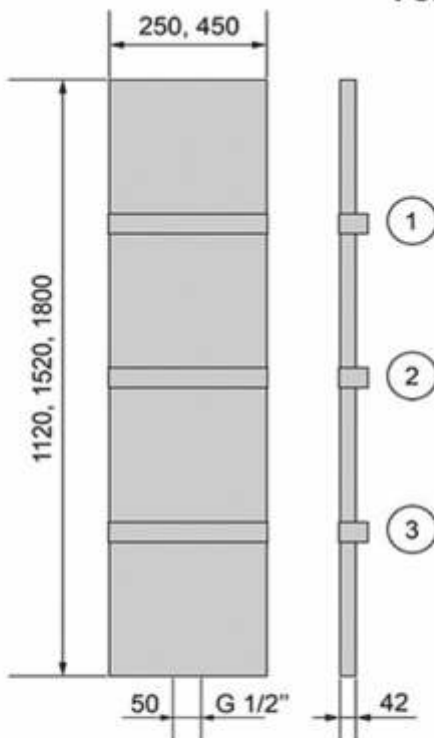
Оригинальные дизайнерские радиаторы с гладкой лицевой панелью из закаленного стекла с имитацией камня - стильное решение для современного интерьера.



Модель "MARBLE"

Коллекция дизайн-радиаторов со стеклянной лицевой панелью с имитацией камня включает в себя широкий выбор моделей в различных стилях и цветовых решениях, в вертикальном исполнении, что позволит Вам подобрать подходящий вариант именно для Вашего интерьера. Высококачественный медно-алюминиевый теплообменник и обеспечат комфортный и равномерный обогрев помещения.

Технические характеристики



Водяное исполнение, мощность, кВт	Электрическое, мощность, кВт	Высота*Ширина*Глубина, мм
0,37 кВт	0,3 кВт	1120 * 250 * 42
0,46 кВт	0,3 кВт	1520 * 250 * 42
0,54 кВт	0,3 кВт	1800 * 250 * 42
0,75 кВт	0,6 кВт	1120 * 450 * 42
0,93 кВт	0,6 кВт	1520 * 450 * 42
1,08 кВт	0,6 кВт	1800 * 450 * 42

Цвета полотенцедержателей



Серебристый



Белый

Рабочее давление 15 атм
Медно-алюминиевый теплообменник
Конвекционный принцип действия

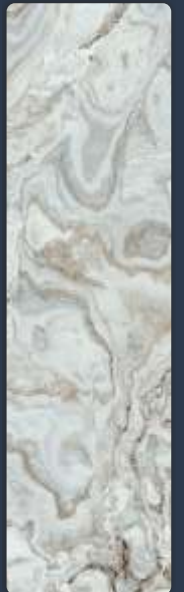
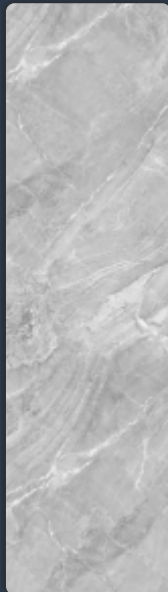
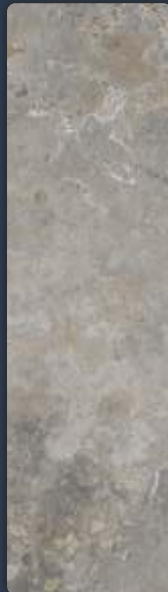
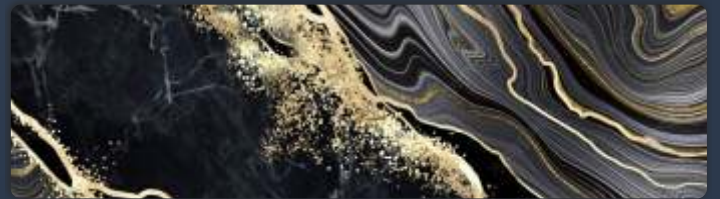
Температура теплоносителя - до 130 °C
Присоединительный размер – резьба G1/2", внутренняя
Гарантия: 5 лет

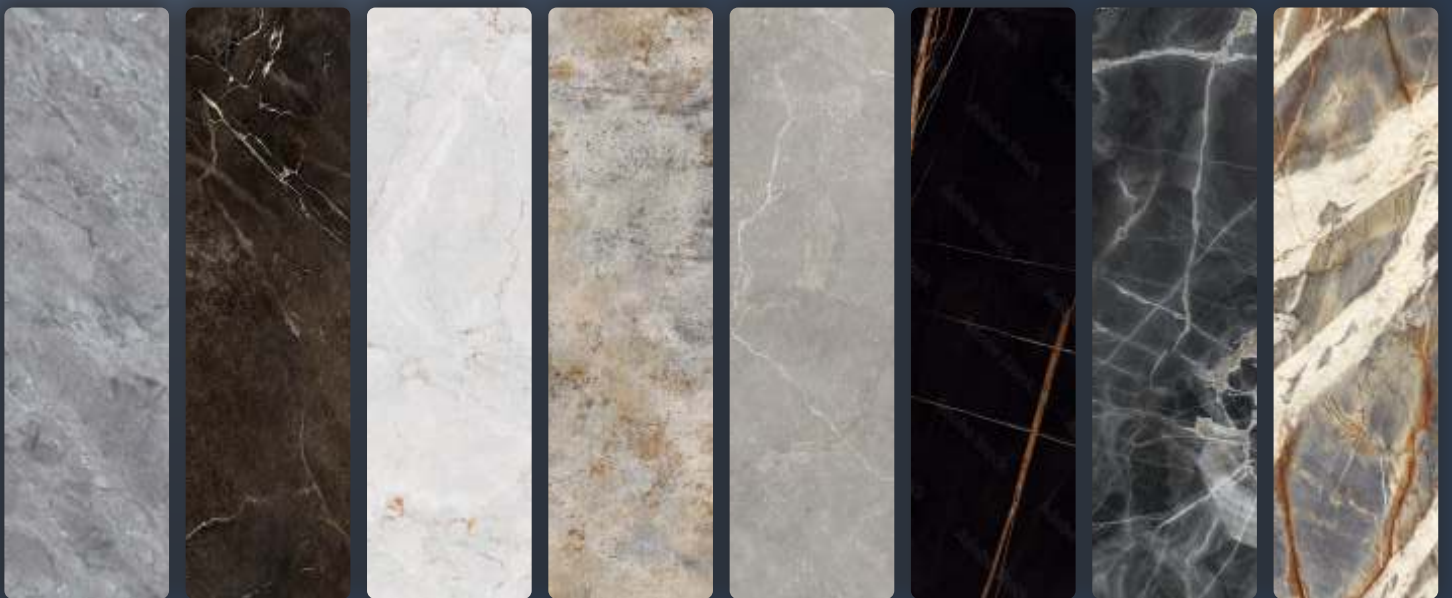
Галерея



IRIS MARBLE

АССОРТИМЕНТ ИЗОБРАЖЕНИЙ





IRIS SCANDI

Вертикальный дизайнерский
радиатор с зеркалом.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
оттенке по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20%.

Оригинальные дизайнерские радиаторы с
гладкой лицевой панелью из зеркала -
стильное решение для современного
интерьера.



Модель "SCANDI"

Дизайнерские радиаторы "SCANDI" с лицевой панелью из зеркала отличаются лаконичным дизайном. Способны изменить быт в лучшую сторону. Идеально подходят для квартир и коттеджей, поскольку являются элегантными, стильными и функциональными.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
2	390	0,182	0,216	0,422	0,503	0,558	0,613
3	455	0,274	0,326	0,634	0,757	0,838	0,919
4	520	0,366	0,453	0,873	1,013	1,12	1,227
5	585	0,456	0,542	1,056	1,26	1,396	1,532
6	650	0,55	0,659	1,272	1,517	1,679	1,841

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20%.

Галерея



IRIS CAPELLA

Вертикальный трубчатый радиатор
с зеркалом.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20%.

Откройте для себя новую эру отопительных
батарей. "CAPELLA" – это высококачественные
дизайнерские радиаторы, специально
разработанные для того, чтобы гармонировать
с интерьером вашего дома.



Модель "CAPELLA"

Дизайнерские радиаторы "CAPELLA" с лицевой панелью из зеркала отличаются лаконичным дизайном. Способны изменить быт в лучшую сторону. Идеально подходят для квартир и коттеджей, поскольку являются элегантными, стильными и функциональными.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
2	186	0,182	0,216	0,422	0,503	0,558	0,613
3	282	0,274	0,326	0,634	0,757	0,838	0,919
4	378	0,366	0,453	0,873	1,013	1,12	1,227
5	475	0,456	0,542	1,056	1,26	1,396	1,532
6	570	0,55	0,659	1,272	1,517	1,679	1,841

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20%.

Галерея



IRIS MODERN V

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20%.

Изящный и современный дизайн радиатора "MODERN V" – это стильный выбор для любого интерьера.



Модель "MODERN V"



Вертикальные радиаторы "MODERN V" идеально подходят для помещений, где не слишком много места. Они не занимают большое пространство на стене. Особенности конструкции позволяют размещать радиаторы в тех помещениях, которые ранее никак не использовались. Благодаря этому освобождается полезное пространство, что дает свободу менять дизайн дома по своему усмотрению.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)							
Ширина секций		1000мм	1250мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
5	325	0,651	0,812	0,975	1,171	1,302	1,431
7	459	0,918	1,147	1,351	1,652	1,836	2,019
9	593	1,186	1,482	1,779	2,134	2,372	2,692

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS MODERN H

Горизонтальный трубчатый радиатор.



Экономичность и
простой уход



Высокоэффективная работа



Функциональность

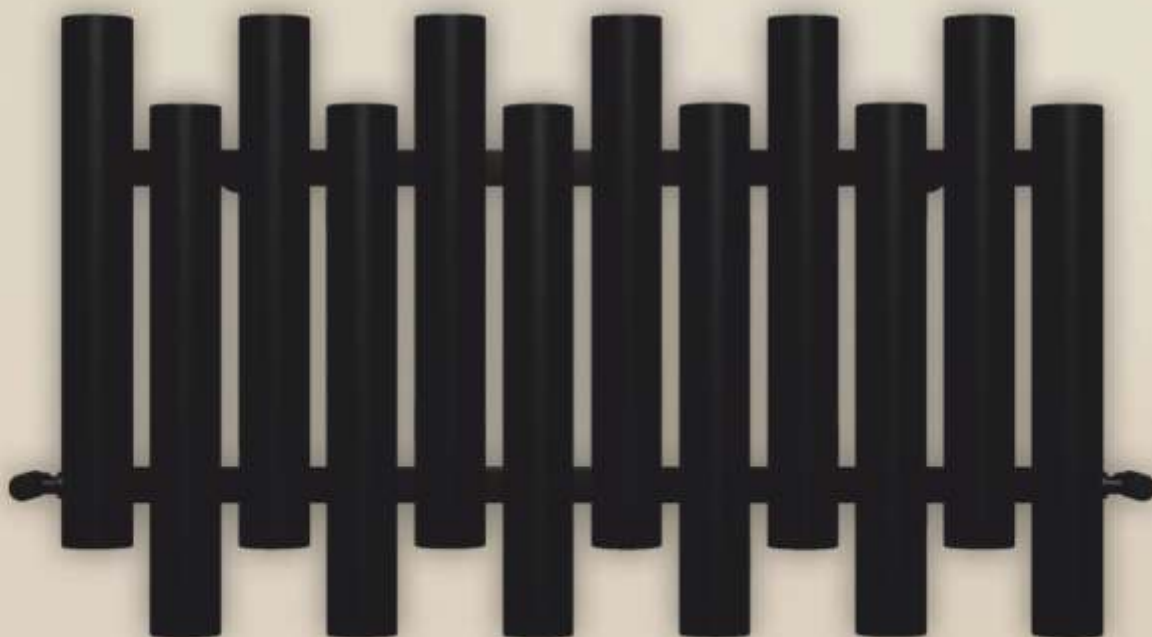


Надежная многолетняя служба



Высокая прочность
стальной конструкции

*Современный, элегантный и стильный радиаторы
“MODERN H” – это мощный источник тепла, который
одновременно является украшением интерьера.*



Модель “MODERN H”

Главный акцент радиатора “MODERN H” - это его необычный дизайн. Благодаря этому радиатор выглядит достаточно компактным, обтекаемым, но вместе с этим, довольно заметным. Дизайнеры пользуются этим и усиливают эффект, размещая батарею на видном месте.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)							
Высота секций		325мм	459мм	593мм	727мм	861мм	995мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
5	600	0,325	x	x	x	x	x
7	600	x	0,642	x	x	x	x
9	600	x	x	1,067	x	x	x
11	600	x	x	x	1,599	x	x
13	600	x	x	x	x	2,238	x
15	600	x	x	x	x	x	2,587

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

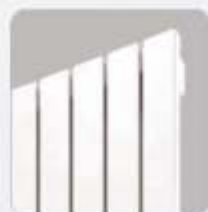
Галерея



IRIS ART LOFT V

Электрический вертикальный радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Радиаторы представляют собой отопительные приборы, которые используются для теплоснабжения жилых и коммерческих помещений. Такое оборудование предназначено для обогрева небольших по площади комнат. Вертикальный радиатор "ART LOFT V" отлично справится с этой задачей.



Модель “ART LOFT V”

Радиатор “ART LOFT V” – подходит к любому стилю интерьера, будь то минималистичный и сдержанный или ультрасовременный модерн. Он прост и удобен в монтаже. Никальный дизайн плоских декоративных панелей создают уют в комнате. Батарея также может похвастаться впечатляющим тепловыделением по сравнению с большинством обычных радиаторов. Батареи изготавливаются с соблюдением самых строгих технологических норм, что и обеспечивает качество.

Технические характеристики

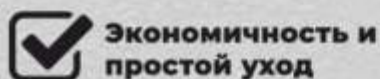
Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)								
Высота секций			1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций 60x30	Количество секций 30x30	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
2	2	186	0,303	0,359	0,698	0,831	0,921	1,009
3	4	366	0,519	0,614	1,191	1,417	1,567	1,717
4	6	546	0,734	0,886	1,709	2,009	2,214	2,425
5	8	726	0,949	1,123	2,177	2,585	2,859	3,133

Галерея



IRIS ART LOFT H

Горизонтальный радиатор.



Экономичность и
простой уход



Высокоэффективная работа



Функциональность

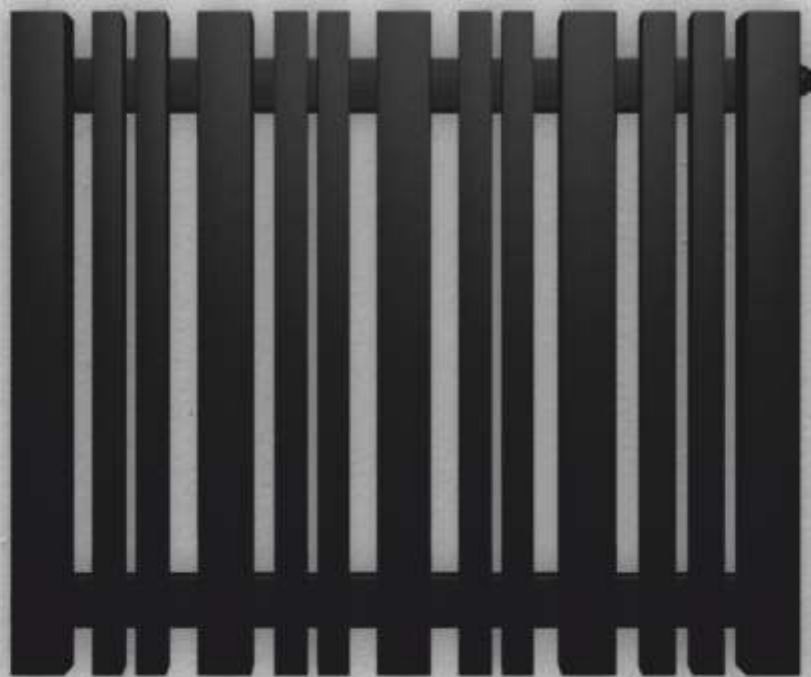


Надежная многолетняя служба



Высокая прочность
стальной конструкции

Эта элегантная вариация горизонтальной батареи подчеркнет все достоинства дизайна комнаты.



Модель "ART LOFT H"

Радиатор "ART LOFT H" изготавливают по самым высоким стандартам, используя качественную сталь, что обеспечивает не только надежность и долговечность, но и впечатляющую тепловую мощность. Помимо производительности, много внимания уделяется и внешнему виду. Лаконичный, но стильный радиатор органично вливается в интерьер, растворяется в нем или создаёт красивый акцент.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях Д70 95/85/20°)

Высота секций			1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций 60x30	Количество секций 30x30	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
2	2	186	0,303	0,359	0,698	0,831	0,921	1,009
3	4	366	0,519	0,614	1,191	1,417	1,567	1,717
4	6	546	0,734	0,886	1,709	2,009	2,214	2,425
5	8	726	0,949	1,123	2,177	2,585	2,859	3,133

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея





Стальные
радиаторы

IRIS COMFORT H 30x30

Горизонтальный трубчатый радиатор.

*Отличное решение для не больших помещений.
За счет широкой цветовой гаммы можно подобрать
оптимальный вариант для любого интерьера.*



Модель “COMFORT Н 30x30”



Радиаторы “COMFORT Н 30x30” способны изменить быт в лучшую сторону. Горизонтальные радиаторы идеально подходят для квартир и современных коттеджей, поскольку являются элегантными, стильными и функциональными. Горизонтальная конструкция представляет собой плоскую панель, удобную в уходе. Они отличаются низким энергопотреблением и низкой требовательностью к обслуживанию, сочетаются с любыми системами отопления. Легкий монтаж и долгий срок службы станут дополнительными бонусами для покупателя.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 95/85/20^\circ$)

Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,385	0,453	0,556	0,660	0,729	1,094
6	280	0,578	0,681	0,836	0,990	1,094	1,460
8	380	0,772	0,910	1,117	1,322	1,460	1,826
10	480	0,966	1,138	1,396	1,654	1,826	2,192
12	580	1,160	1,367	1,676	1,986	2,192	----

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS COMFORT N 30x30

Напольный трубчатый радиатор.



Экономичность и
простой уход



применение для одно-
и двухтрубных систем



Функциональность



Высокоэффективная работа



Высокая прочность
стальной конструкции



Надежная многолетняя служба

Эта элегантная напольная вариация трубчатой горизонтальной батареи подчеркнет все достоинства дизайна комнаты.



Модель "COMFORT N 30x30"

Актуальные и стильные батареи напольного типа приобретают все большую популярность благодаря своим дизайнерским и техническим преимуществам. Они демонстрируют высокую мощность и повышенную теплоотдачу. Модель "COMFORT N 30x30" разработана для установки в современных помещениях с панорамным остеклением, где нет возможности установить стандартный настенный радиатор.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70/95/20^\circ$)

Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,385	0,453	0,556	0,660	0,729	1,094
6	280	0,578	0,681	0,836	0,990	1,094	1,460
8	380	0,772	0,910	1,117	1,322	1,460	1,826
10	480	0,966	1,138	1,396	1,654	1,826	2,192
12	580	1,160	1,367	1,676	1,986	2,192	----

Цвет/Оттенок



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS COMFORT V 30x30

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



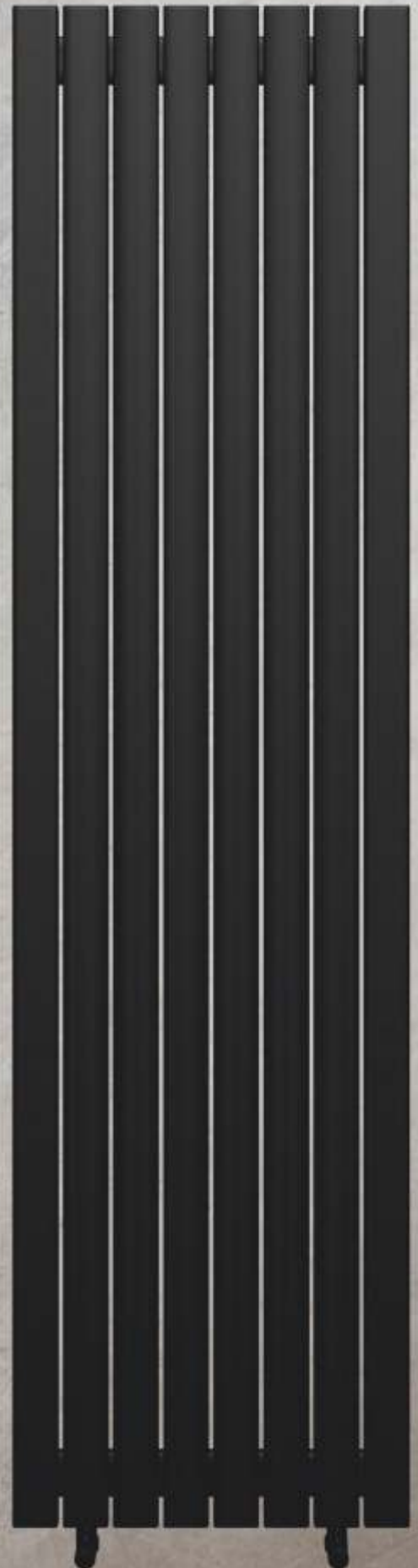
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Универсальная радиаторная батарея, которая подходит для любого помещения и ситуации. Легко маскируется декоративной панелью, которая лишь немного выступает из стены. Крепления удачно спрятаны за ней.



Модель “COMFORT V 30x30”

Этот вертикальный радиатор очень эффективен с точки зрения теплоотдачи и конвекции. Он прекрасно работает в любой отопительной системе, обеспечивая теплом жилые или коммерческие помещения. Лаконичный и одновременно стильный вариант, органично вписывается даже в небольшие помещения, размещаясь вдоль стены. При этом большая площадь панели обеспечивает большой объем тепловой мощности и добавляет ощущение комфорта. Отличается эргономичным дизайном.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 95/85/20^\circ$)

Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,385	0,453	0,556	0,660	0,729	1,094
6	280	0,578	0,681	0,836	0,990	1,094	1,460
8	380	0,772	0,910	1,117	1,322	1,460	1,826
10	480	0,966	1,138	1,396	1,654	1,826	2,192
12	580	1,160	1,367	1,676	1,986	2,192	---

Галерея





Стальные
радиаторы

IRIS FREEDOM H 60x30

Горизонтальный трубчатый радиатор.

Помимо производительности, много внимания уделяется и внешнему виду. "FREEDOM H 60x30" органично вливается в интерьер, растворяются в нем или создают красивый акцент.



Модель “FREEDOM Н 60x30”



Выбор правильного радиатора или комнаты может быть непростым делом. Но сегодня есть простое решение задачи – горизонтальный трубчатый радиатор “FREEDOM Н 60x30”. Он обеспечивает эффективный обогрев комнаты с минимальной потерей тепла, прост в установке и уходе. Благодаря простому, эргономичному дизайну, этот радиатор прекрасно сочетается с любым интерьером. Он рассчитан на долгий период эксплуатации, поэтому с успехом устанавливаются в современных жилых комплексах.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70\ 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	255	0,385	0,453	0,556	0,660	0,729	1,094
6	385	0,578	0,681	0,836	0,990	1,094	1,460
8	515	0,772	0,910	1,117	1,322	1,460	1,826
10	645	0,966	1,138	1,396	1,654	1,826	2,192

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS FREEDOM V 60x30

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



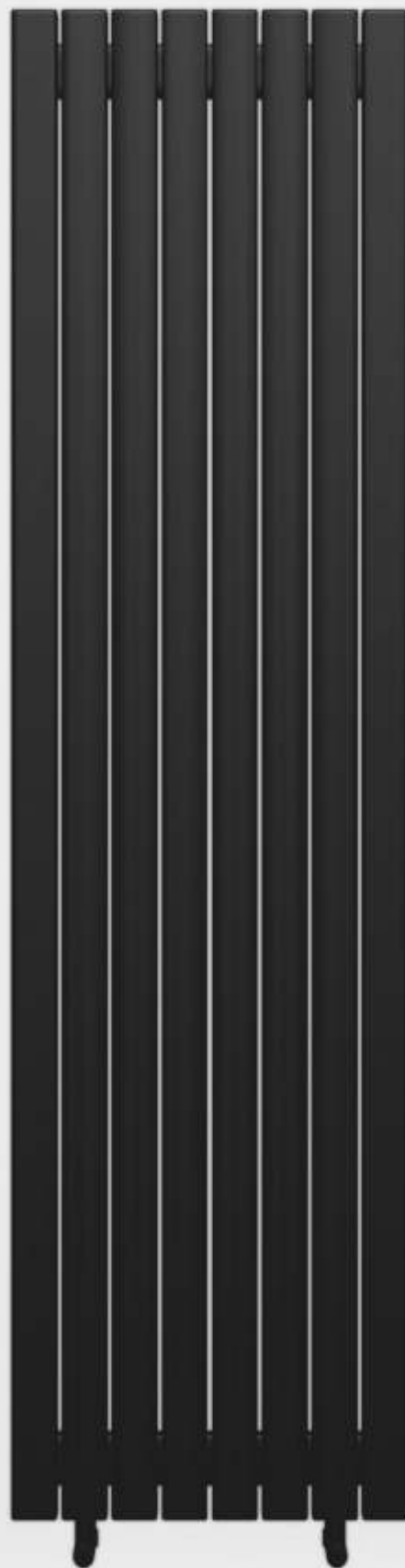
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Гладкий, трубчатый электрический радиатор "FREEDOM V 60x30" можно назвать идеальным решением для любого городского интерьера.



Модель “FREEDOM V 60x30”

Радиатор изготавливают по самым высоким стандартам, используя качественную сталь, что обеспечивает не только надежность и долговечность, но и впечатляющую тепловую мощность. Помимо производительности, много внимания уделяется и внешнему виду. Лаконичные, но стильные радиаторы “FREEDOM V 60x30” органично вливаются в интерьер, растворяются в нем или создают красивый акцент.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70\ 95/85/20^\circ}$)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	255	0,385	0,453	0,556	0,660	0,729	1,094
6	385	0,578	0,681	0,836	0,990	1,094	1,460
8	515	0,772	0,910	1,117	1,322	1,460	1,826
10	645	0,966	1,138	1,396	1,654	1,826	2,192

Галерея



IRIS EXPERT H 40x40

Горизонтальный трубчатый радиатор.

Современный, элегантный и стильный радиаторы "EXPERT H 40x40" – это мощный источник тепла, который одновременно является украшением интерьера.



Модель “ЭКСПЕРТ Н 40x40”



Радиатор “ЭКСПЕРТ Н 40x40” – это современный прибор для отопления жилых помещений. Когда потребитель останавливает свой выбор на стальных батареях отопления при замене старых, это вполне обоснованное и выгодное во многих отношениях решение. Конструкция способна выдерживать высокое давление и его перепады, а также, обеспечивает высокую степень теплоотдачи. Применять можно в любых отопительных системах.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,522	0,679	0,820	1,020	1,278	1,570
6	280	0,784	0,974	1,184	1,458	1,572	2,050
8	380	1,046	1,264	1,549	1,914	2,066	2,350
10	480	1,309	1,563	1,914	2,370	2,560	2,920
12	580	1,571	1,861	2,296	2,826	-----	----

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS EXPERT N 40x40

Напольный трубчатый радиатор.



Функциональность



Высокоэффективная работа



Высокая прочность
стальной конструкции



Надежная многолетняя служба

*Новое решение в вопросах обогрева помещения.
идеально вписывается в любой интерьер, а также может
похвастаться высокой эффективностью.*



Модель “EXPERT N 40x40”

Радиатор “EXPERT N 40x40” – это современный прибор отопления жилых помещений. Когда потребитель останавливает свой выбор на стальных батареях отопления при замене старых, это вполне обоснованное и выгодное во многих отношениях решение. Конструкция способна выдерживать высокое давление и его перепады, а также, обеспечивает высокую степень теплоотдачи.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70} 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,522	0,679	0,820	1,020	1,278	1,570
6	280	0,784	0,974	1,184	1,458	1,572	2,050
8	380	1,046	1,264	1,549	1,914	2,066	2,350
10	480	1,309	1,563	1,914	2,370	2,560	2,920
12	580	1,571	1,861	2,296	2,826	----	----

Цвет/Оттенок



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS EXPERT V 40x40

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Откройте для себя новую эру отопительных батарей. "EXPERT V 40x40" – это высококачественные дизайнерские радиаторы, специально разработанные для того, чтобы гармонизировать с интерьером вашего дома.



Модель “EXPERT V 40x40”

Радиатор “EXPERT V 40x40” – подходит к любому стилю интерьера, будь то минималистичный и сдержанный или ультрасовременный модерн. Он прост и удобен в монтаже. Никальный дизайн плоских декоративных панелей создают уют в комнате. Батарея также может похвастаться впечатляющим тепловыделением по сравнению с большинством обычных радиаторов. Батареи изготавливаются с соблюдением самых строгих технологических норм, что и обеспечивает качество.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70 95/85/20^\circ$)

Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,522	0,679	0,820	1,020	1,278	1,570
6	280	0,784	0,974	1,184	1,458	1,572	2,050
8	380	1,046	1,264	1,549	1,914	2,066	2,350
10	480	1,309	1,563	1,914	2,370	2,560	2,920
12	580	1,571	1,861	2,296	2,826	-----	----

Галерея





Стальные
радиаторы

IRIS STRONG

H 60x30

Горизонтальный трубчатый радиатор.

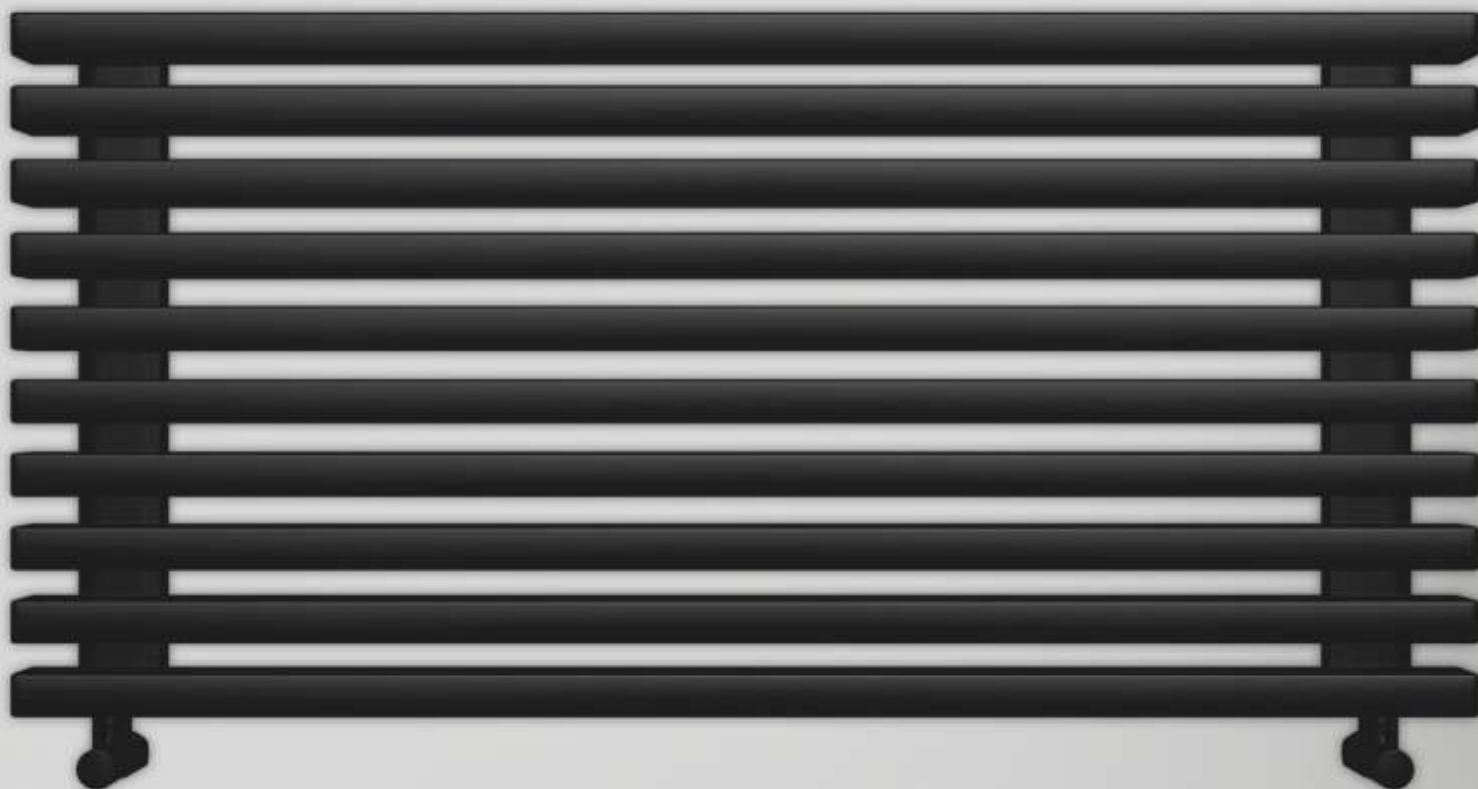


Экономичность и
простой уход



Подсоединяться может как снизу,
так и сбоку на выбор

*Данный радиатор станет одним из условий
эргономичного и модного дизайна.*



Модель “STRONG H 60x30”



Низкая обогревательная конструкция обладает оптимальными техническими характеристиками. Изделие производителя тщательно спланировано с учетом нестабильных условий эксплуатации и воды плохого качества. Радиатор предназначен для дизайнерского обустройства современных интерьеров. Горизонтальная батарея значительно экономит рабочее и жилое пространство.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,562	0,702	0.845	1.013	1.120	1.250
6	280	0,842	1.052	1.270	1.517	1.679	1.820
8	380	1,123	1.403	1.650	2.023	2.224	2.800
10	480	1,404	1.750	2.100	2.530	2.800	3.150
12	580	1,685	2.100	2.520	3.036	-----	----

Цвет/Оттенок



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS STRONG N 60x30

Напольный трубчатый радиатор.



Экономичность и
простой уход



применение для одно-
и двухтрубных систем



Функциональность



Высокоэффективная работа



Высокая прочность
стальной конструкции



Надежная многолетняя служба

Эта элегантная напольная вариация трубчатой горизонтальной батареи подчеркнет все достоинства дизайна комнаты.



Модель "STRONG N 60x30"

Актуальные и стильные батареи напольного типа приобретают все большую популярность благодаря своим дизайнерским и техническим преимуществам. Они демонстрируют высокую мощность и повышенную теплоотдачу. Модель "STRONG N 60x30" разработана для установки в современных помещениях с панорамным остеклением, где нет возможности установить стандартный настенный радиатор.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70} 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,562	0,702	0.845	1.013	1.120	1.250
6	280	0,842	1.052	1.270	1.517	1.679	1.820
8	380	1,123	1.403	1.650	2.023	2.224	2.800
10	480	1,404	1.750	2.100	2.530	2.800	3.150
12	580	1,685	2.100	2.520	3.036	-----	-----

Цвет/Оттенок



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS STRONG V 60x30

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Существенной особенностью этого высокого радиатора является его горизонтальная компактность и возможность установить его в любой зоне помещения, используя даже самые узкие вертикальные участки: откосы французских окон, колонны, выступы.



Модель “STRONG V 60x30”

“STRONG V 60x30” своими нестандартными пропорциями станет оптимальным выбором для тех, кто хочет придать своему интерьеру оригинальность и своеобразие за счет добавления необычной, эффектной детали. За счет компактной ширины ее можно установить на любом участке стены. Можно использовать для этого откос французского окна, двери, узкий простенок или уступ. Пространство будет использовано наиболее рациональным образом, и при этом помещение получит комфортный и эффективный обогрев.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70} 95/85/20^\circ$)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	180	0,562	0,702	0.845	1.013	1.120	1.250
6	280	0,842	1.052	1.270	1.517	1.679	1.820
8	380	1,123	1.403	1.650	2.023	2.224	2.800
10	480	1,404	1.750	2.100	2.530	2.800	3.150
12	580	1,685	2.100	2.520	3.036	-----	-----

Галерея



IRIS LEVEL H 60x60

Горизонтальный радиатор
квадратного сечения.



Экономичность и
простой уход



применение для одно-
и двухтрубных систем



Функциональность



Высокоэффективная работа

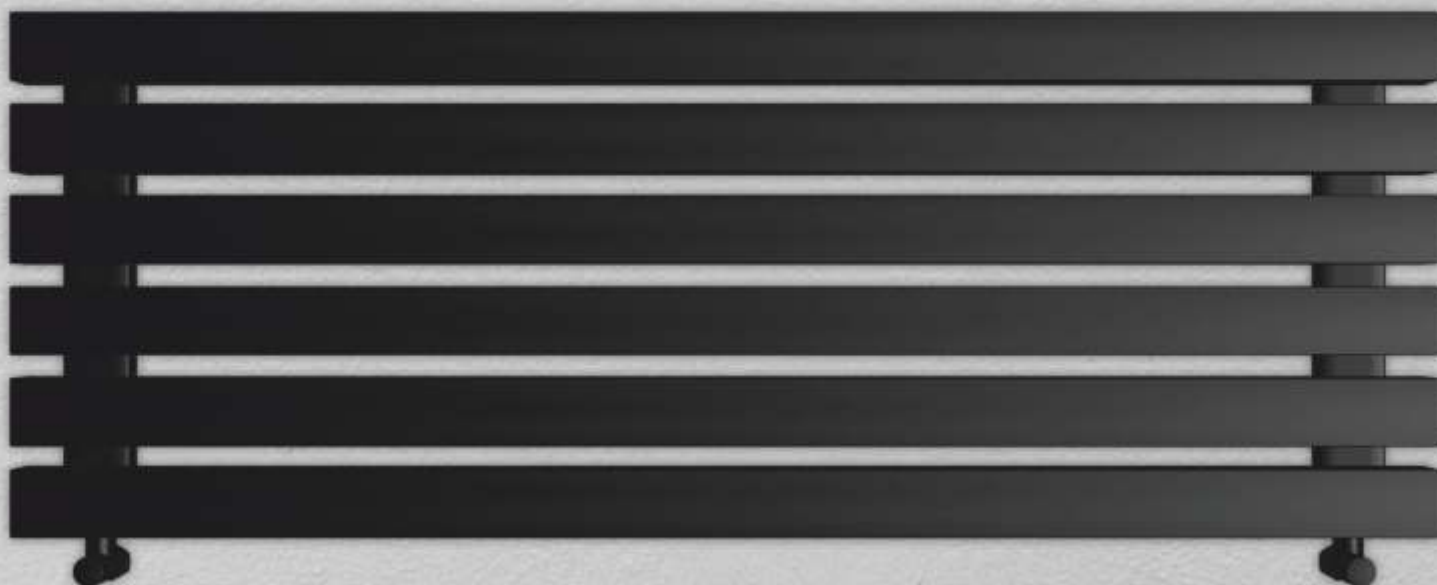


Высокая прочность
стальной конструкции



Надежная многолетняя служба

Гладкий, трубчатый радиатор "LEVEL H 60x60" можно назвать идеальным решением для любого городского интерьера.



Модель “LEVEL H 60x60”

Радиаторы изготавливают по самым высоким стандартам, используя качественную сталь, что обеспечивает не только надежность и долговечность, но и впечатляющую тепловую мощность. Помимо производительности, много внимания уделяется и внешнему виду. Лаконичные, но стильные радиаторы “LEVEL H 60x60” органично вливаются в интерьер, растворяются в нем или создают красивый акцент. Они имеют от 4 до 8 секций, а благодаря горизонтальному расположению отлично смотрятся в просторных гостиных и спальнях.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70 95/85/20^\circ}$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	300	0.859	1.073	1.287	1.500	1.710	1.920
6	460	1.280	1.600	1.931	2.255	2.570	2.900
8	620	1.717	2.140	2.570	3.000	3.430	3.830

Цвет/Оттенок



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

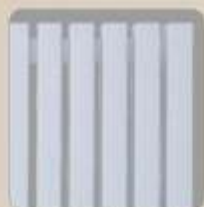
Галерея



IRIS LEVEL V 60x60

Вертикальный радиатор
квадратного сечения.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



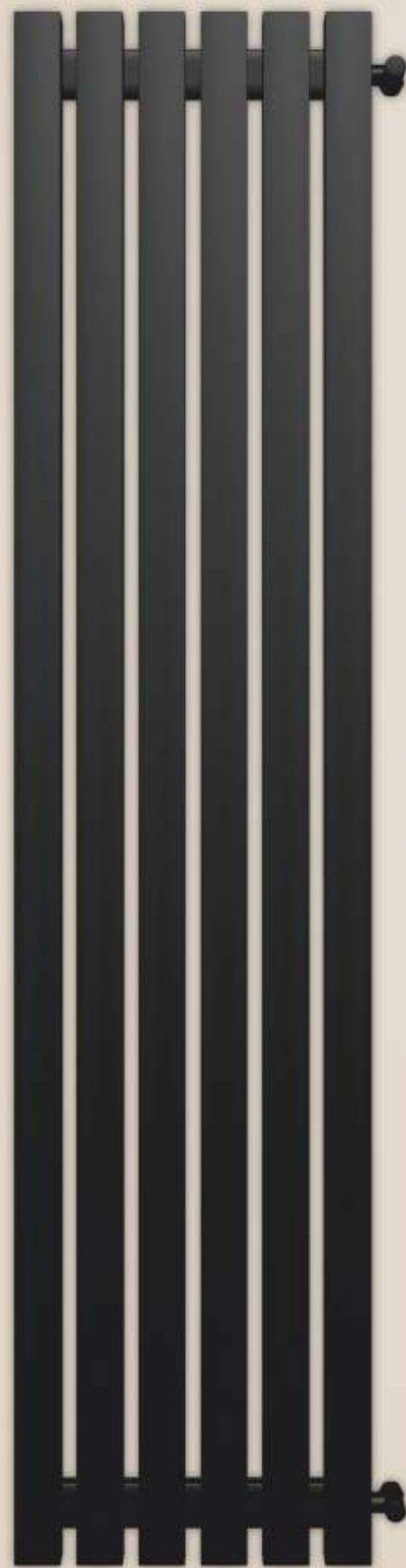
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20 %.

Изящный и современный дизайн радиатора
“LEVEL V 60x60” – это стильный выбор для
любого интерьера.



Модель "LEVEL V 60x60"



Черный глянец подчеркнет элегантность и утонченность, белый или бежевый станет изысканной деталью, плохо сочетающейся со стереотипным образом отопительной батареи. Вертикальный обогреватель "LEVEL V 60x60" компактный и практичный, благодаря чему подходит для небольших помещений. Несмотря на размеры, он имеет впечатляющую тепловую мощность, поэтому будет отапливать помещение быстро и эффективно. Отличный вариант для тех, кто ищет современный, элегантный дизайн, но при этом не хочет жертвовать эффективностью.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T_{70} 95/85/20^\circ$)

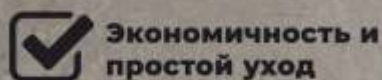
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	300	0.859	1.073	1.287	1.500	1.710	1.920
6	460	1.280	1.600	1.931	2.255	2.570	2.900
8	620	1.717	2.140	2.570	3.000	3.430	3.830

Галерея



IRIS PIPE H 42

Горизонтальный трубчатый радиатор.



Экономичность и
простой уход



Высокоэффективная работа



Высокая прочность
стальной конструкции



Надежная многолетняя служба

Радиатор адаптирован под центральную систему отопления и может быть установлен как в частный коттедж, так и многоэтажные дома. Он имеет компактные размеры, хорошо смотрится на стене.



Модель “PIPE H 42”

В зависимости от выбранного цвета, радиатор “PIPE H 42” может сливаться с поверхностью или выделяться яркой деталью. Количество секций варьируется от 4 до 10, что позволяет удовлетворить потребности в тепле для любого помещения. Радиаторы изготовлены из черной стали и имеют гарантию производителя. Они рассчитаны на долгий период эксплуатации, поэтому с успехом устанавливаются в современных жилых комплексах.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70\ 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	186	0.367	0.459	0.550	0.645	0.734	0.850
6	282	0.550	0.680	0.825	0.970	1.100	1.250
8	378	0.730	0.900	1.100	1.290	1.469	1.620
10	474	0.918	1.145	1.375	1.625	1.835	1.992

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS PIPE V 42

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



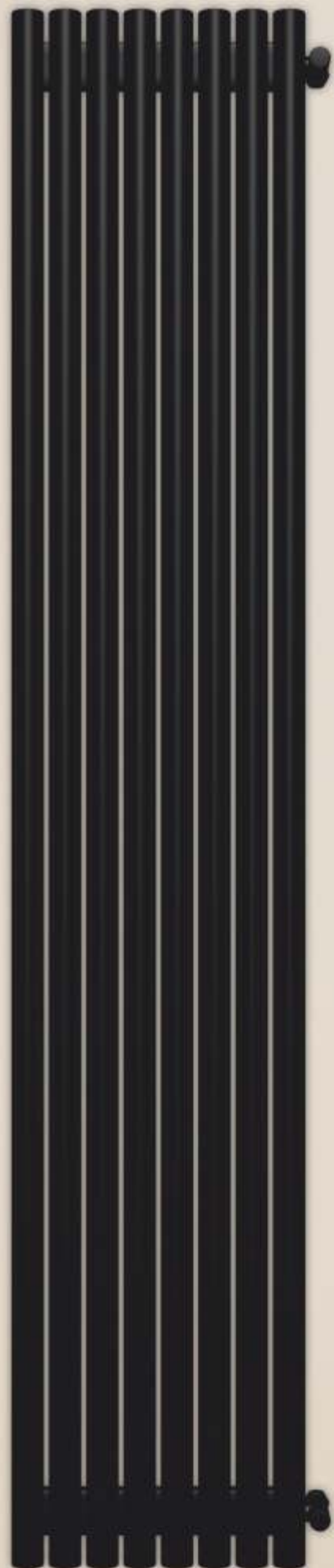
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20 %.

Радиатор "PIPE V 42" украшает внешний вид жилого пространства. Он несет собой не только функциональную нагрузку, но и становится яркой деталью интерьера, которая не сливается на общем фоне.



Модель “PIPE V 42”

Вертикальные радиаторы “PIPE V 42” идеально подходят для помещений, где не слишком много места. Они способны производить большую тепловую мощность, при этом не занимают большое пространство на стене. Особенности конструкции позволяют размещать радиаторы в тех помещениях, которые ранее никак не использовались. Благодаря этому освобождается полезное пространство, что дает свободу менять дизайн дома по своему усмотрению.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70\ 95/85/20^\circ$)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	186	0.367	0.459	0.550	0.645	0.734	0.850
6	282	0.550	0.680	0.825	0.970	1.100	1.250
8	378	0.730	0.900	1.100	1.290	1.469	1.620
10	474	0.918	1.145	1.375	1.625	1.835	1.992
						-----	----

Галерея



IRIS BOLD H 76

Горизонтальный трубчатый радиатор.



Экономичность и
простой уход



Высокая прочность
стальной конструкции



Высокоэффективная
работа



Надежная многолетняя
служба

*Необычные формы радиатора "BOLD H 76"
невольно притягивают взгляд.*



Модель “BOLD H 76”

Горизонтальная конструкция выполнена из секций круглой формы. Благодаря этому радиатор выглядит достаточно компактным, обтекаемым, но вместе с этим, довольно заметным. Дизайнеры пользуются этим и усиливают эффект, размещая батарею на видном месте. Большой выбор цветов позволяют адаптировать конструкцию к любому интерьеру. Радиатор обладает высокой мощностью и способен наполнить теплом большое помещение. Нижнее подключение позволяет скрыть все ненужные для глаза элементы за панелью.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta 70\ 95/85/20^\circ$)							
Ширина секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Высота мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	322	1.202	1.500	1.802	2.100	2.400	2.700
6	486	1.800	2.250	2.700	3.150	3.600	4.050
8	650	2.400	3.000	3.605	4.200	4.810	5.500

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Галерея



IRIS BOLD V 76

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Дизайнерский радиатор для тех, кто ищет нестандартное решение для оформления интерьера.



Модель "BOLD V 76"



Модель "BOLD V 76" не занимает много места, благодаря чему его используют в комнатах со сложной геометрией. Вертикальные радиаторы с роскошной белой или черной отделкой и популярной конструкцией в виде колонны создадут оригинальный акцент, говоря о технической подкованности хозяина и его тонком вкусе. Стильное и смелое решение, которое идеально подходит для современных интерьеров помещений, отвечая последним тенденциям в их оформлении. Модель "BOLD V 76" чаще всего используется для гостиных или столовых.

Технические характеристики

Номинальный тепловой поток (при нормальных условиях $\Delta T 70 95/85/20^\circ$)							
Высота секций		1000 мм	1250 мм	1500 мм	1800 мм	2000 мм	2200 мм
Количество секций	Ширина мм	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт	Мощность кВт
4	322	1.202	1.500	1.802	2.100	2.400	2.700
6	486	1.800	2.250	2.700	3.150	3.600	4.050
8	650	2.400	3.000	3.605	4.200	4.810	5.500

Галерея



IRIS COMFORT TOWEL E 30x30

Электрический вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Трубчатые радиаторы представляют собой отопительные приборы, которые используются для теплоснабжения жилых и коммерческих помещений. Такое оборудование предназначено для обогрева небольших по площади комнат. Вертикальный трубчатый радиатор "COMFORT TOWEL E 30x30" с четырьмя секциями отлично справится с этой задачей.



Модель "COMFORT TOWEL E 30x30"

На смену стандартным отопительным приборам пришли новые современные стильные электрические радиаторы. Одним из таких устройств является вертикальный трубчатый радиатор "COMFORT TOWEL E 30x30". Мощности прибора хватит, чтобы обогреть небольшую по площади жилую комнату. Размер секций от 500мм до 2000мм.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



IRIS FREEDOM E 60x30

Электрический вертикальный
трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



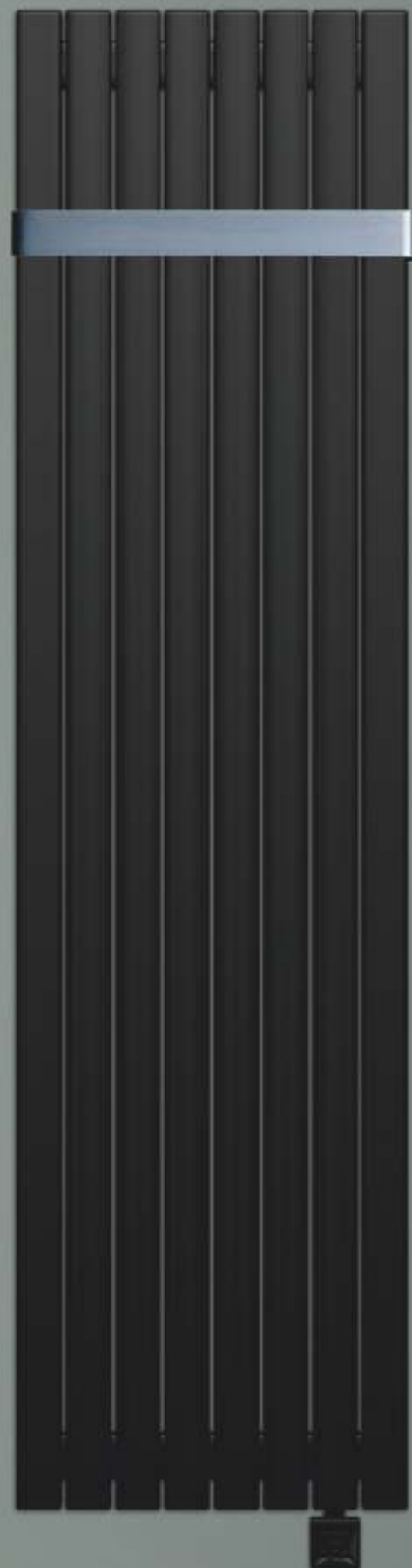
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20 %.

Вертикальный трубчатый радиатор
"FREEDOM E 60x30" - отличное
решение для тех, кто ценит качество
и комфорт.



Модель “FREEDOM E 60x30”



Найти сегодня красивый радиатор не так сложно. А вот подобрать такой, который не только будет прилично смотреться на стене, но и станет стильной частью интерьера — задача не из простых. Удобный и функциональный “FREEDOM E 60x30” отлично справится с этим условием. В первое мгновение ваши гости даже не догадаются, что это батарея отопления, а не современное произведение искусства.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



IRIS EXPERT E 40x40

Электрический вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

В ассортименте оборудования имеется несколько цветов, благодаря чему можно подобрать устройство под общий дизайн помещения. Размеры довольно компактные, поэтому радиатор не станет сильно выпирать из стены или загромождать пространство комнаты.



Модель “EXPERT E 40x40”

С приходом отопительного сезона становится актуальным вопрос о приобретении оборудования для обогрева помещения. Если комната или офис занимают небольшую площадь, то для данных целей можно приобрести вертикальный трубчатый радиатор “EXPERT E 40x40”.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



IRIS STRONG E 60x30

Электрический вертикальный трубчатый радиатор из стальной профильной трубы прямоугольного сечения.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Эти электрические радиаторы были произведены с соблюдением большого количества продуманных нюансов, к которым можно отнести и выбор материалов лучшего качества, и применение инновационных технологий, и грамотное использование положительных особенностей трубчатых конструкций.



Модель "STRONG E 60x30"



Эта линейка стальных трубчатых радиаторов электрического типа, созданная в вертикальном варианте, впечатляет своими незаурядными техническими и эстетическими особенностями. Комфортность использования обеспечивается наличием держателей необычного вида, позволяющих удобно размещать вещи и полотенца. Своей эргономичной и эстетичной обтекаемой формой эти детали украшают конструкцию, делая ее более декоративной.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



IRIS LEVEL E 60x60

Вертикальный электрический
радиатор квадратного сечения.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20 %.

Радиатор "LEVEL E 60x60" разработан специально для того, чтобы гармонировать с интерьером вашего дома, будь то минималистичный и сдержанный стиль или ультрасовременный модерн.



Модель “LEVEL E 60x60”

Модель “LEVEL E 60x60” – это современный вертикальный радиатор, который имеет сдержанный внешний вид, и при этом обладает высокой эффективностью. Он обеспечивает отличную теплопроводность при минимальном содержании воды, уменьшает затраты на отопление и улучшает внешний вид помещения.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый

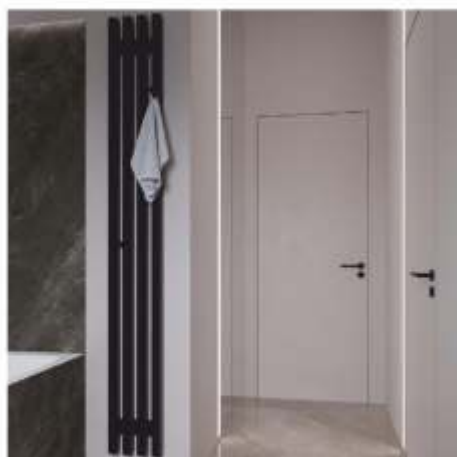


Крючки VIP



Крючки GRID

Галерея



IRIS PIPE E 42

Вертикальный электрический
радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



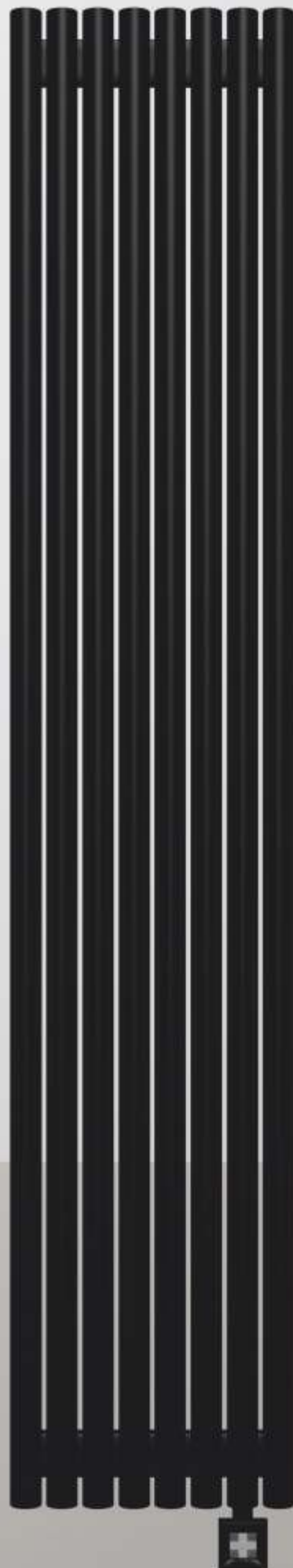
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом
цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный
цвет 20 %.

Электрические радиаторы "PIPE E 42" можно назвать сверхэффективными, поскольку они не только быстро нагревают комнату, но и дают возможность контролировать расход энергии.



Модель "PIPE E 42"

Радиаторы "PIPE E 42" – это прекрасное дополнение к интерьеру любой комнаты, будь то гостиная или небольшая ванная. Строгие формы и большая палитра цветов позволит им стать неотъемлемой частью интерьера, его украшением. Подключение может быть как открытым, так и скрытым, когда кабель закрывается маскировочным элементом.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



IRIS BOLD E 76

Вертикальный трубчатый радиатор.

Цвет/Оттенок:



Белый
RAL 9016



Черный
RAL 9005



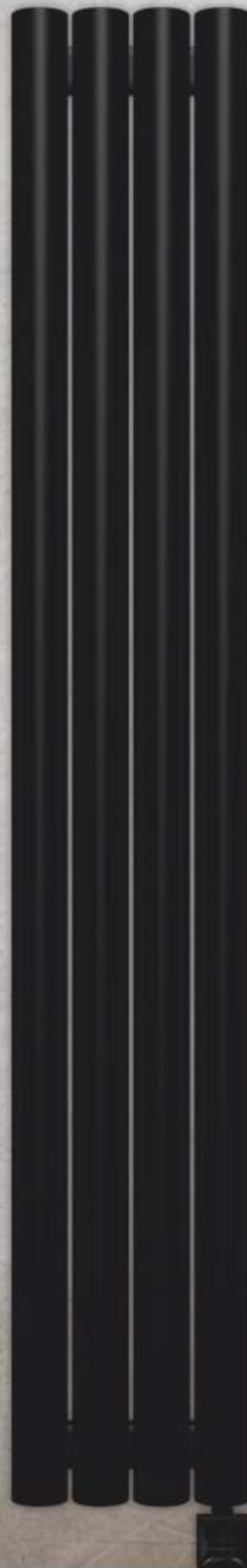
Бежевый
RAL 1015



Серый
RAL 7040

Возможно так же исполнение в любом другом цвете по палитре RAL, наценка за нестандартный цвет 20 %.

Радиаторы "BOLD E 76" – это универсальное решение для комфорта и инновации в отоплении вашего дома.



Модель "BOLD E 76"

Эта линейка состоит из вертикальных панелей, каждая из которых излучает тепло. Зазоры между панелями помогают быстрее нагревать пространство, при этом "BOLD E 76" невероятно эффективно использует пространство. Конструкция может быть размещена в местах, недоступных для классической батареи. Более того, электрический радиатор нового типа гарантирует полную автономность нагревательного прибора. Это расширяет сферу его использования и позволяет устанавливать в домах, не подключенных к системе центрального отопления.

Возможно использование следующих ТЭНов



Квадратный 600 (мощность 0,6 кВт)



Круглый 600 (МОЩНОСТЬ 0,6 кВт)

Можно заказать со шнуром (открытое подключение), так и без кабеля (скрытое подключение)

Полотенцедержателей



Черный



Белый



Крючки VIP

Крючки GRID

Галерея



**СТАЛЬНЫЕ ДИЗАЙН РАДИАТОРЫ
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
С ГАРАНТИЕЙ 5 ЛЕТ**

