



jaga

Energy
SAVERS

Содержание



В результате проводимой политики постоянного совершенствования продукции, компания Jaga оставляет за собой право в любое время вносить изменения в конструкцию и спецификацию товаров.



Knockonwood
стр. 6



Strada
стр. 12



Linea Plus
стр. 18



Tempo
стр. 24



Maxi
стр. 30



Mini
стр. 36



Mini Canal
стр. 44



Canal Compact &
Canal Plus
стр. 50



Решетки
стр. 62



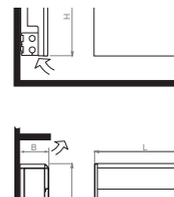
Приборы, встраиваемые
в стену
стр. 66



Установка под ванну
стр. 68



Комплекты соединений и
вентили
стр. 80



Размеры
стр. 84



Цвета Jaga
стр. 88

Energy
SAVERS
LOW-H₂O



WWW
THE RADIATOR FACTORY
.COM

Energy
SAVERS

Экономя энергию ... получаете тепло и комфорт

Радиатор Low-H₂O Energy Saver создает новые стандарты отопления. Он экономит на 12%* больше энергии по сравнению с традиционными радиаторами. Energy Savers Jaga не только экономят энергию, они безопасны для окружающей среды. Их применение снижает почти на тонну ежегодные выбросы CO₂ в расчете на жилой дом - что соответствует требованиям Киотского протокола.

Новый современный теплообменник Low-H₂O со сверхмалым потреблением воды нагревает быстрее, более универсален и точен. В доме с радиатором Low-H₂O можно всегда поддерживать идеальную температуру, а потери тепловой энергии при этом меньше - это выгодно и удобно.

Радиаторы Energy Savers экономят энергию и дают вам тепло и комфорт. Выберите свой вариант. Самое важное при этом - рациональность!

* Источник: Билдинг Ресерч Истеблишмент (BRE), Гарстон, Уотфорд, Хартфордшир, WD2 7JR (Великобритания).
BRE - исследовательская организация в области изучения передовых строительных технологий и их надежности. Аналог датской ISSO или бельгийской WTCB.





Jaga naar de Kyoto-norm

Low-H2O radiatoren verminderen de CO2-voetprint tot 100 kg per jaar per vierkante meter

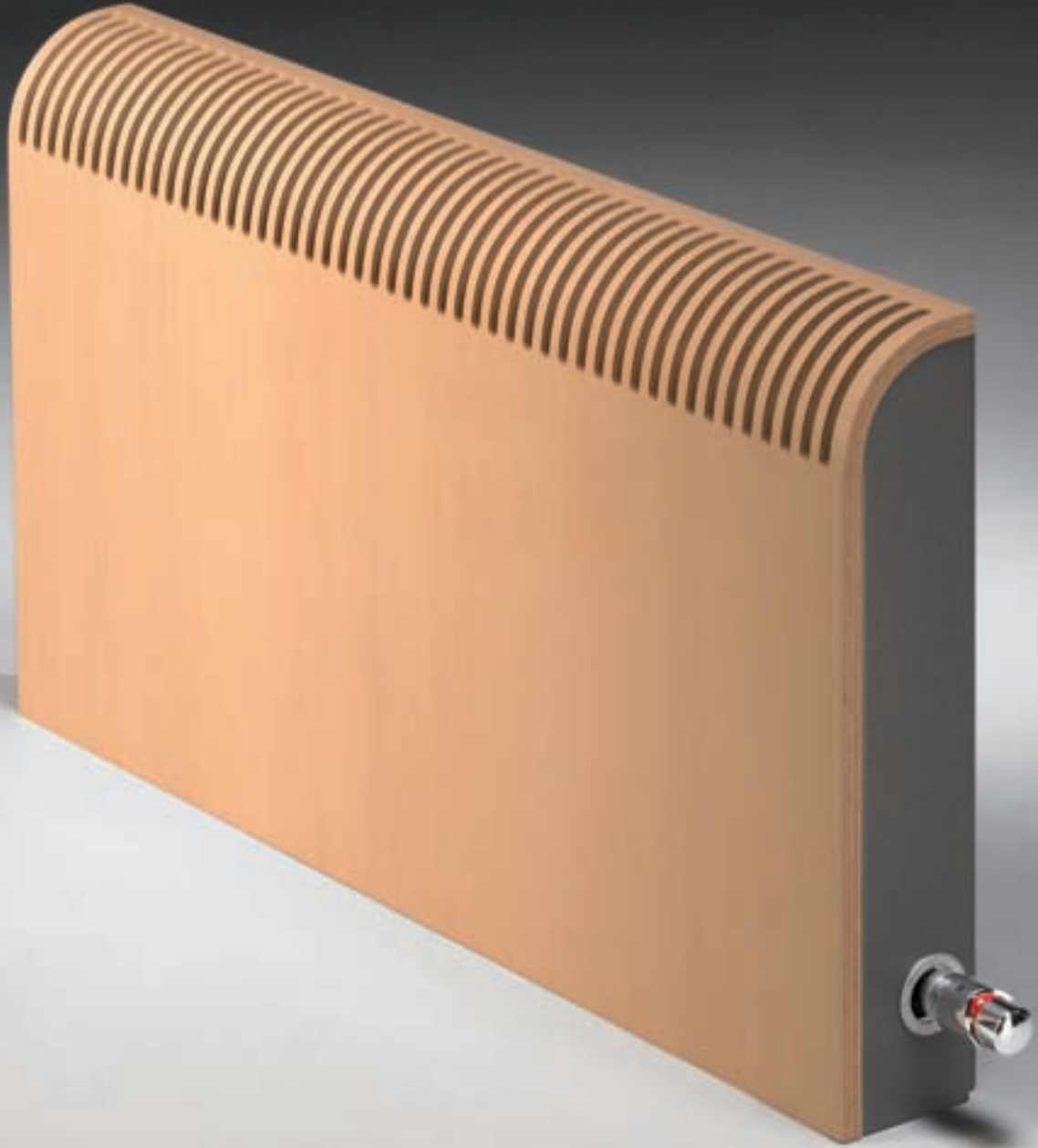






КНОСКОНВООД

внушительный, удивительный, новаторский, революционный



Knockonwood - бук натуральный

Knockonwood

Теплая мощность и благородство дерева



Внушительный, удивительный, новаторский, революционный. Knockonwood - первый радиатор, изготовленный из дерева. Простой и в то же время элегантный корпус отделан благороднейшим шпоном. За теплоотдачу в Knockonwood отвечает сердце радиатора - теплообменник Low-H₂O, обеспечивающий экономию энергии и повышенную тепловую мощность. Изготавливается из 9 различных типов дерева.



Также поставляется как радиатор DBE или Охуген.
Радиаторы Knockonwood имеют 90 типоразмеров, 9 разновидностей деревянной отделки кожуха и совместимы со всеми системами отопления.

Прочие компоненты: 10 лет.

Дуб беленый



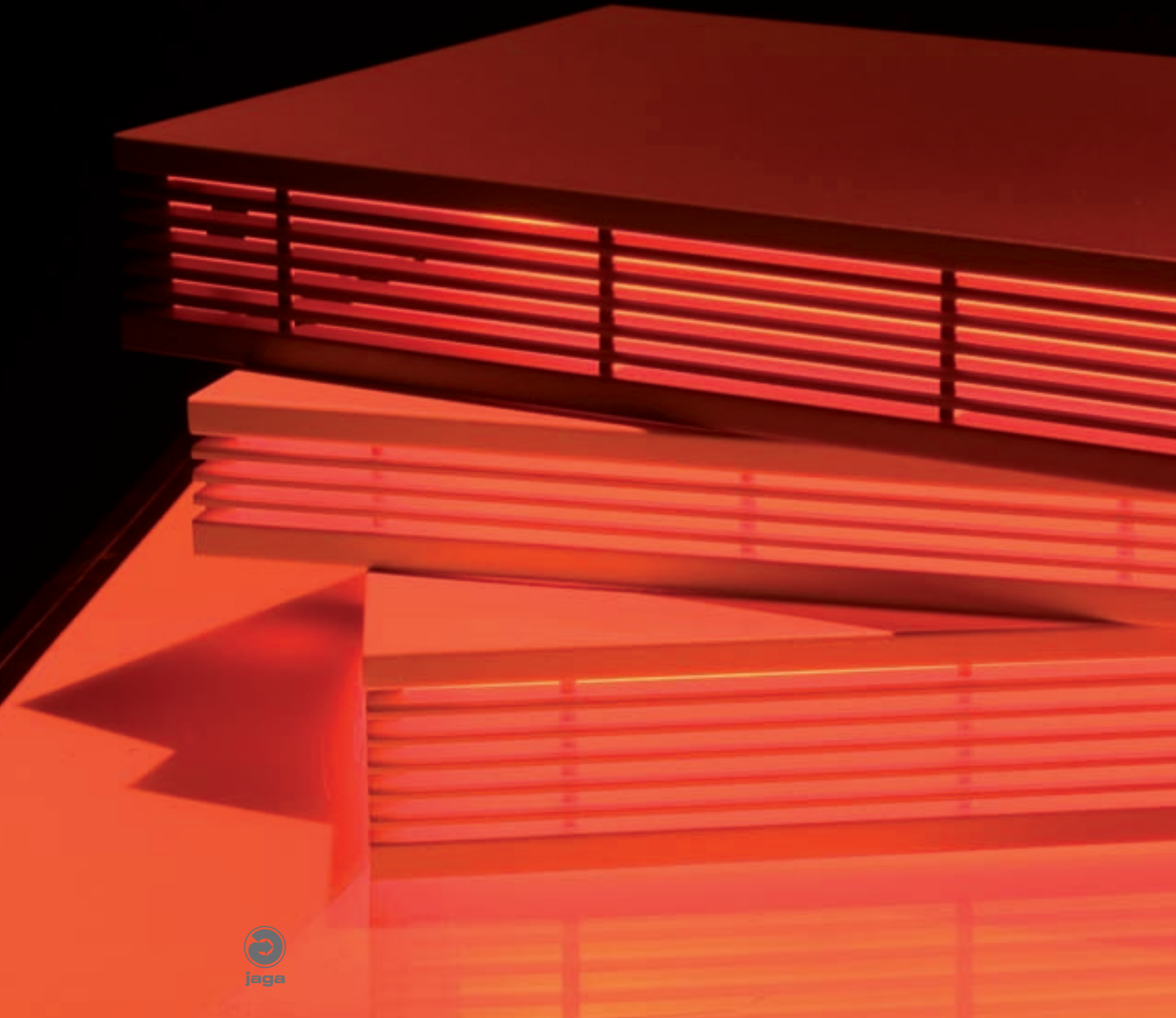


КНОСКОНWOOD

1. Красное дерево
2. Бук натуральный
3. Зебрано
4. Дуб беленый
5. Зебрано







STRADA

он не может быть еще более плоским



Strada - темно-серый металлик

Strada

Теплая мощь, строгий дизайн



design award
winner
2003

15

Он не может быть еще более плоским. Блестящая передняя поверхность в сочетании с вертикальными линиями прочной решетки: вы просто не сможете отвести взгляд от Strada! Загляните за корпус, и вы увидите теплообменник Low-H₂O. Результат работы Strada: очень высокая теплоотдача при одновременном сбережении энергии. Новаторская конструкция Strada принесла ей престижную премию IF.



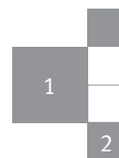
Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется как радиатор DBE или Охуген.
Радиаторы Strada имеют 406 типоразмеров, 39 вариантов цвета кожуха и совместимы со всеми системами отопления.

Темно-серый металл



**STRADA**

1. Дополнительная вешалка для полотенца - белый RAL 9010
2. Дополнительный верхний вентиль





LINEA PLUS

“фигура” как у топ-модели



Linea Plus настенная модель - белый RAL 9010

Linea Plus

Теплая мощь, утонченный образ

“Фигура” как у топ-модели. Linea Plus - это стильный внешний вид. Теплообменник Low-H₂O нагревает быстрее и при этом экономит энергию. Плоская передняя панель выглядит блестящей и сдержанной. Трубы и вентили аккуратно скрыты за кожухом, который имеет изящную и элегантную отделку. Linea Plus подойдет для любого интерьера - от классического до современного.



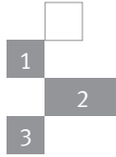
Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется с системой DBE или Охугеп.
Радиаторы Linea Plus имеют 624 типоразмера, 39 вариантов цвета кожуха и совместимы со всеми системами отопления.

Темно-серый металл



**LINEA PLUS**

1. Настенная модель, дополнительный верхний вентиль – белый RAL 9010
2. Свободностоящая модель - белый RAL 9010
3. Свободностоящая модель - белый RAL 9010







TEMPO

универсальный стиль





Тепро настенная модель - белый RAL 9010

Тетро

Теплая мощность и универсальный стиль

Отопительный прибор высшего качества. Тетро - пионер в области энергосберегающих технологий. Это классика и, в то же время, - современная техника. Передняя панель кожуха с горизонтальными линиями выглядит современной и универсальной. Тетро - легкий, мощный, аккуратный, обладает точной регулировкой. Его внешний вид подходит к любому интерьеру.



Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется с системой DBE или Охугеп.
Радиаторы Тетро имеют 1080 типоразмеров, цвет - белый RAL 9010
и совместимы со всеми системами отопления.

Белый RAL 9010



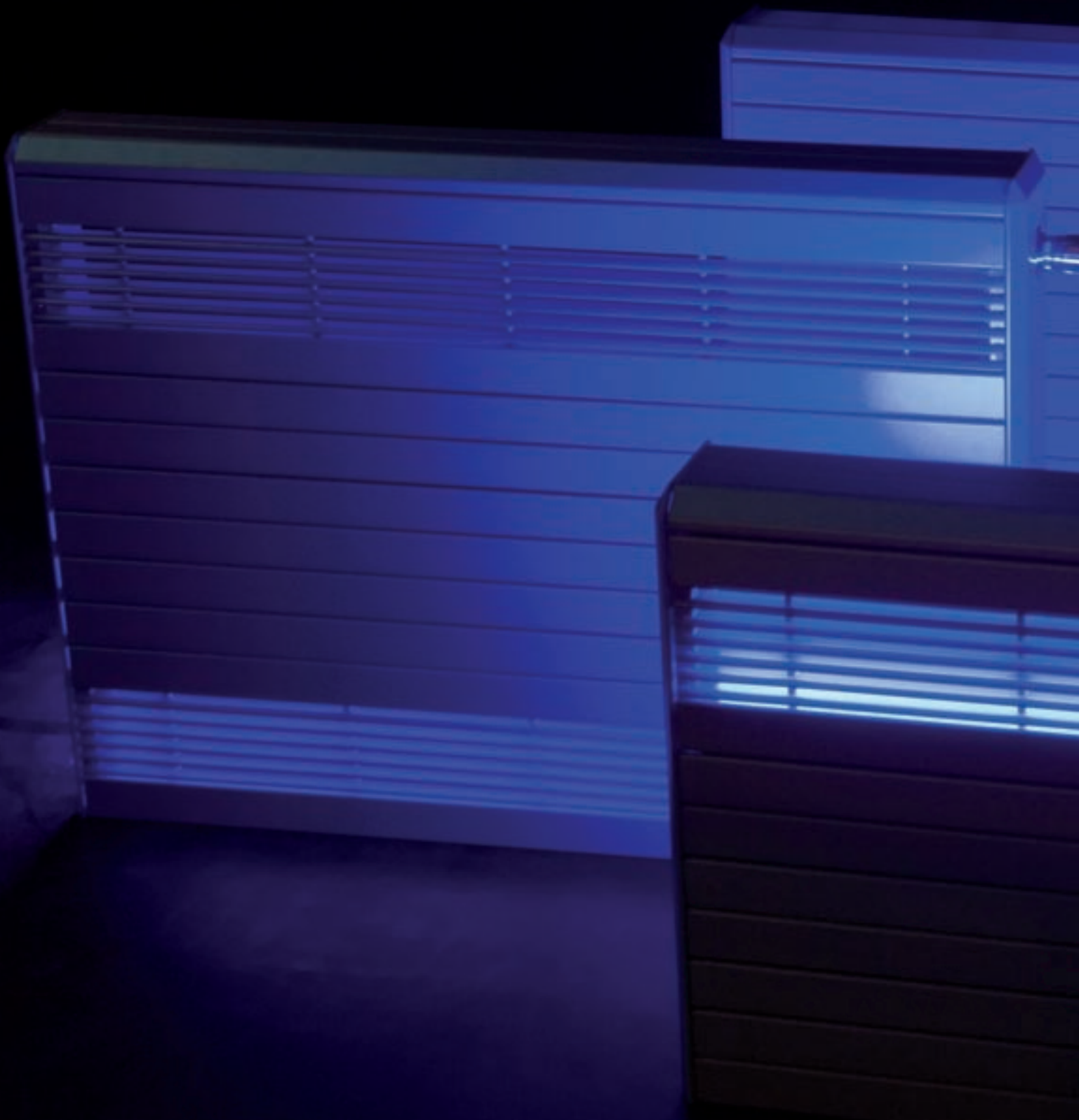
**ТЕМРО**

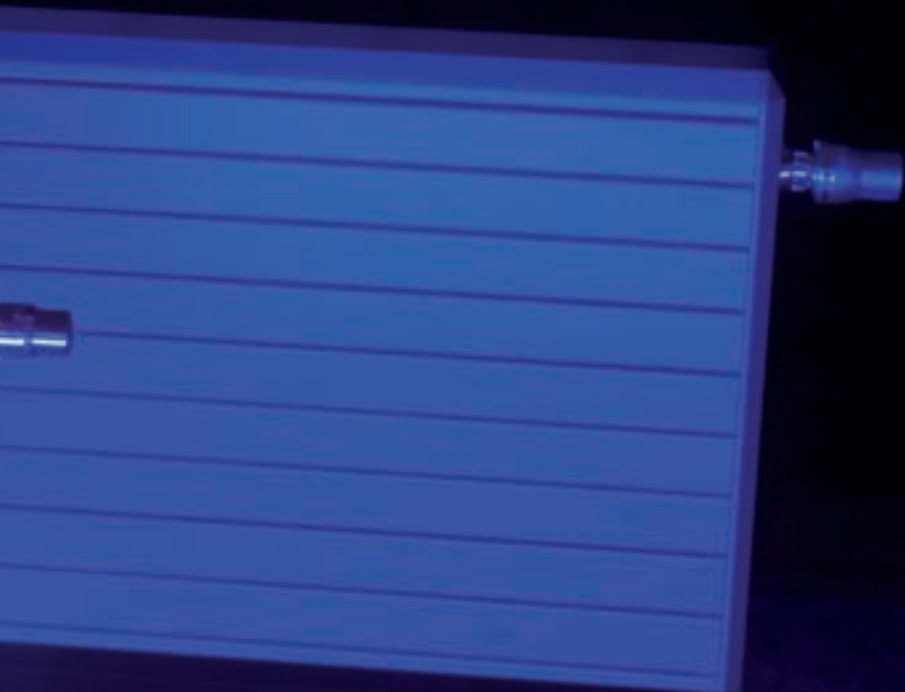
Поставляется только в белом цвете
RAL 9010

1. Свободстоящая модель
2. Термостатический вентиль
полностью скрыт
3. Настенная модель, дополнительный
верхний вентиль
4. Закругленные пластмассовые
уголки









MAXI
сверхпрочный



Махі настенная модель WT - алюминий RAL 9006

Maxi

Теплая мощь, сверхпрочный корпус

Сверхпрочный, сверхдолговечный, сверхбезопасный. Maxi - это прочное очарование с теплым сердцем. Его чрезвычайно крепкий оцинкованный металлический корпус имеет скругленные углы для обеспечения безопасности и достаточно стоек, чтобы выдерживать удары! Технология Low-H₂O обеспечивает высокую теплоотдачу, при этом температура кожуха остается безопасной при прикосновении. Отличная демонстрация того, как безопасный и мощный радиатор может быть элегантным.



Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется с системой DBE или Охугеп.
Радиаторы Maxi имеют 552 типоразмера, 70 вариантов цвета кожуха и совместимы со всеми системами отопления.

Настенная модель WT - алюминий RAL 9006





МАХІ

Цвет: алюминий RAL 9006

- 1. Настенная модель WT
- 2. Настенная модель WF
- 3. Дополнительный верхний вентиль
- 4. Напольная модель FT
- 5. Напольная модель FF







MINI

максимум тепла при
минимальных размерах





Міні свободностаящая модель - темно-серый металлик

Mini

УДИВИТЕЛЬНО РАЦИОНАЛЬНЫЙ

Максимум тепла при минимальных размерах. Mini - маленький крепыш. Практически незаметный, он способен превращать холодный воздух у окна в приятное тепло. Особенно подходит для помещений с большими окнами, для оконных витрин, зимних садов и для установки под сиденьями у окон. Mini поставляется как в виде настенной так и напольной моделей. Его высота от 8 см.

39



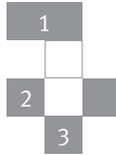
Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется с системой DBE (только для высоты 28 см).
Радиаторы Mini имеют 240 типоразмеров, 39 вариантов цвета кожуха и совместимы со всеми системами отопления.

Свободностоящая модель - темно-серый металл





Mini

1. Свободностоящая модель
- темно-серый металл
2. Терморегулирующий вентиль полностью скрыт
- белый RAL 9010
3. Профилированная решетка с наклоном назад
- темно-серый металл







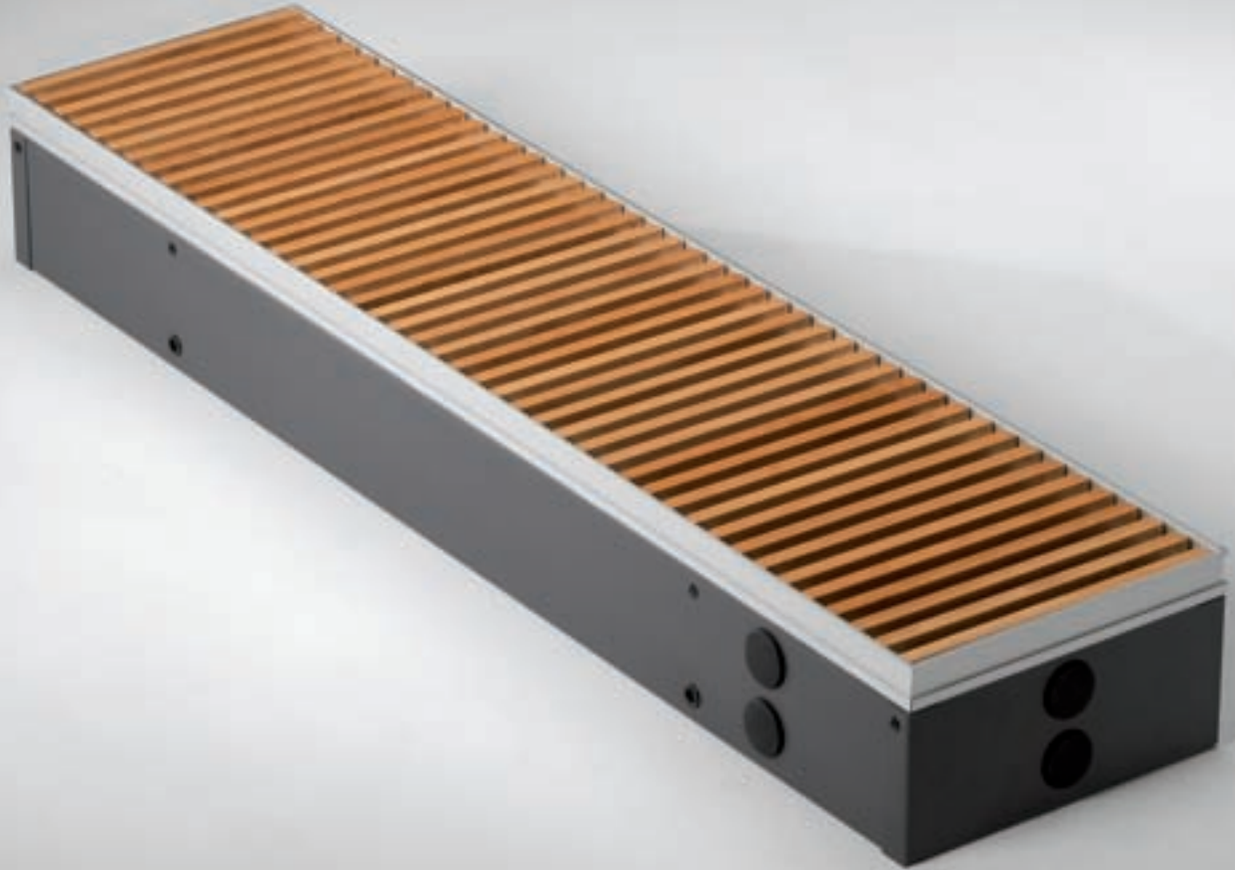


ВСТРАИВАЕМЫЕ ПРИБОРЫ



MINI CANAL

минимальная глубина ниши,
максимум тепла



Mini Canal - сворачивающаяся деревянная решетка Designo, лакированный бук

Mini Canal

Теплая мощность, минимальная глубина ниши

47

При минимальной глубине ниши Mini Canal отдает максимум тепла. Высота Mini Canal начинается от 9 см. Вот почему это идеальное решение для многоярусных сооружений или “плавающих” полов. Mini Canal поставляется в готовом для монтажа виде. Скрытый под решеткой сверхбыстродействующий теплообменник Low-H₂O. Прекрасное дополнение к системам обогрева полов, но достаточно мощное, чтобы служить в качестве основного источника тепла.



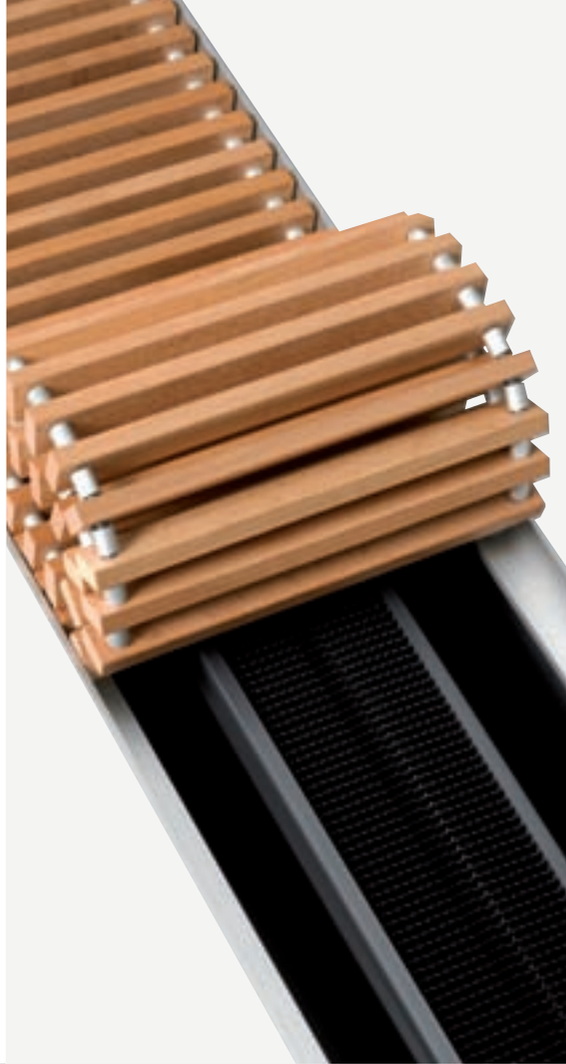
Прочие компоненты: 10 лет.



Mini Canal имеет 425 типоразмеров, 27 разновидностей и 32 варианта цвета решетки и совместим со всеми системами отопления.

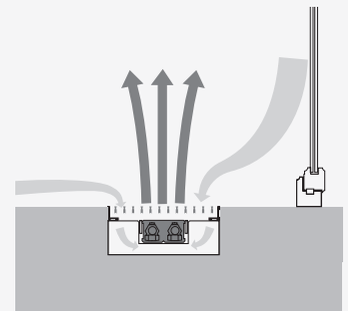
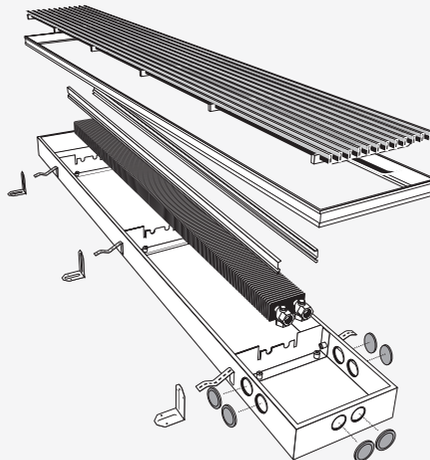
Mini Canal - жесткая алюминиевая решетка натурального цвета





MINI CANAL

1. Сворачивающаяся решетка Designo, лакированный бук
2. 27 разновидностей решеток + 32 цвета
3. Жесткая алюминиевая решетка Designo натурального цвета
4. Комплектация
5. Принцип работы







CANAL COMPACT CANAL PLUS

идеально встроенное тепло



Canal Compact
Сворачивающаяся решетка Designo, лакированный бук

Canal Compact и Canal Plus

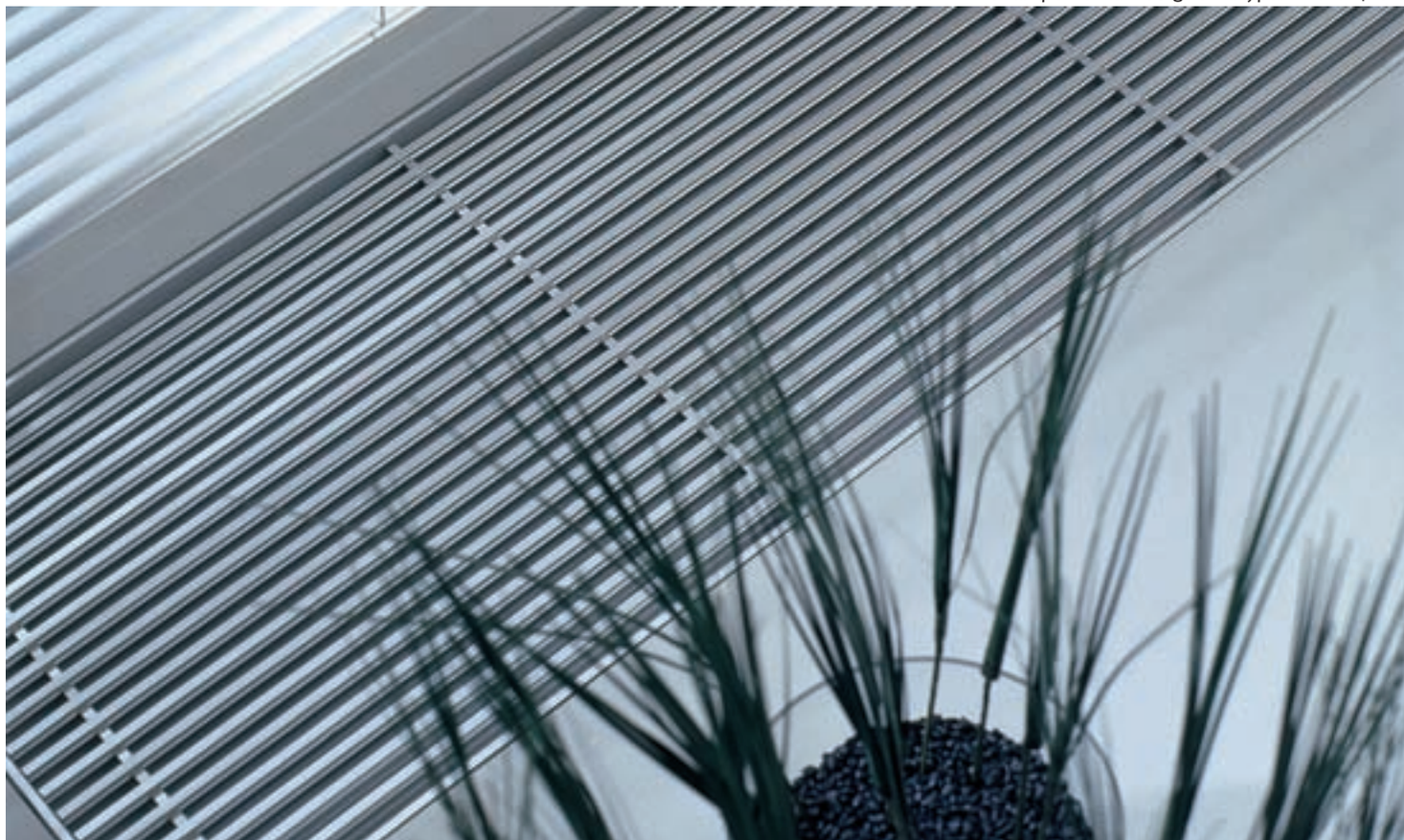
Теплая мощность, идеально встроенное тепло

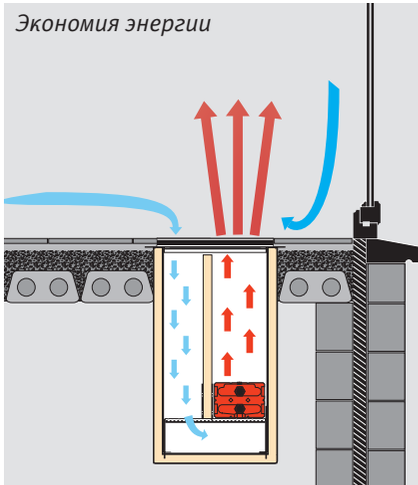
Невидимые трубы в сочетании с комфортным теплообменником Low-H₂O. Canal Compact и Canal Plus экранируют холодный воздух и прогревают каждый уголок помещения. Идеальное решение основного обогрева для помещений с окнами от пола до потолка и большими раздвижными дверями. После установки радиатора на виду остается только декоративная решетка, которая может быть изготовлена из разных материалов различных цветов. Canal Compact и Canal Plus подходят для любого интерьера.



Также поставляется с системой DBE.
Canal Compact и Canal Plus имеют 157 типоразмеров, 27 разновидностей и 32 варианта цвета решетки и совместимы со всеми системами отопления.

Canal Plus - жесткая алюминиевая решетка Designo натурального цвета

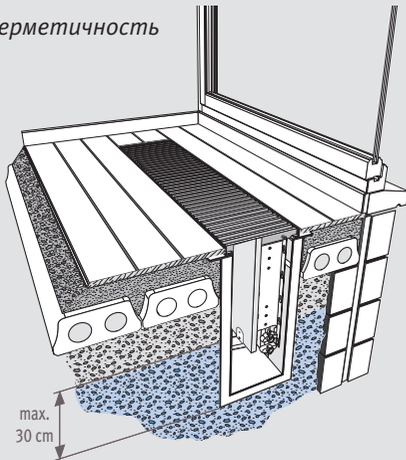
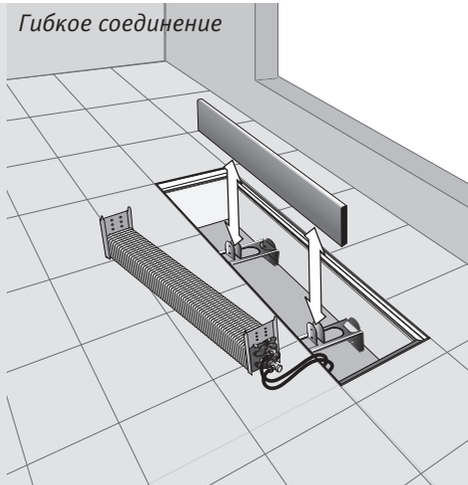


Экономия энергии**Экономия энергии**

Благодаря низкому содержанию воды и высокому коэффициенту теплопроводности при низкой температуре потока, современные теплообменники Low-H₂O идеальны при использовании в комбинации с высокоэффективными конденсационными котлами. Они обеспечивают мгновенную подачу дополнительной тепловой энергии и быстро охлаждаются при достижении комфортной температуры. Это исключает ненужные затраты энергии на нагрев и позволяет избежать последующих колебаний температуры.

Герметичность

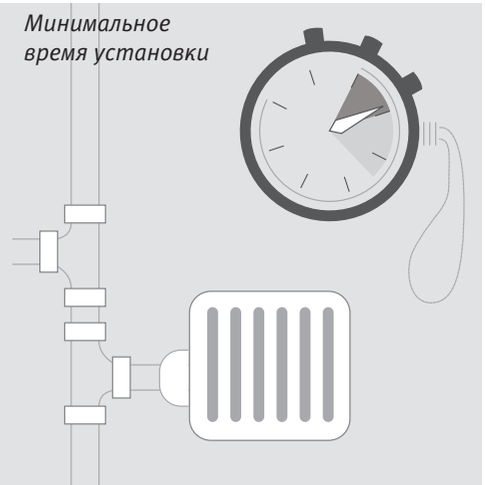
Canal Compact и Canal Plus имеют защитное покрытие в стандартном исполнении. Этот дополнительный процесс гарантирует полную водонепроницаемость кожуха. Если уровень грунтовых вод выше 30 см относительно дна кожуха: свяжитесь с нашими специалистами.

Герметичность**Гибкое соединение****Простота обслуживания**

Дополнительное гибкое соединение позволяет отсоединять теплообменник Low-H₂O без отключения центральной отопительной системы. Антрацитно-серое, пылеотталкивающее покрытие теплообменника и темно-серое внутреннее покрытие обеспечивают также возможность быстрого и полного обслуживания даже в рабочем состоянии!

Равномерная комфортная температура

Нисходящий поток холодного воздуха от стеклянной перегородки, вызывает дискомфорт. Canal Compact и Canal Plus обеспечивает теплую воздушную завесу: слой холодного воздуха от стекла и холодный воздух с пола втягиваются, нагреваются и смешиваются с теплым воздухом сверху - таким образом достигается равномерная комфортная температура.

Равномерная комфортная температура**Минимальное время установки****Минимальное время установки**

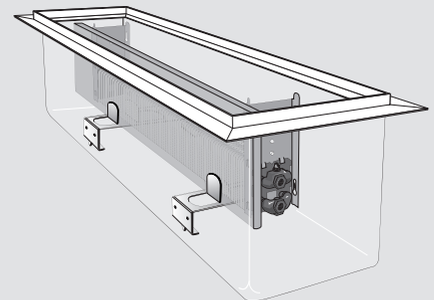
Блок в сборке поставляется единым узлом с жесткой конструкцией. Это новшество делает установку Canal Compact и Canal Plus очень удобной.

DBE

Canal Compact и Canal Plus также поставляются как радиатор DBE: см. каталог "Top performers".

Новый: Canal Compact с малой высотой

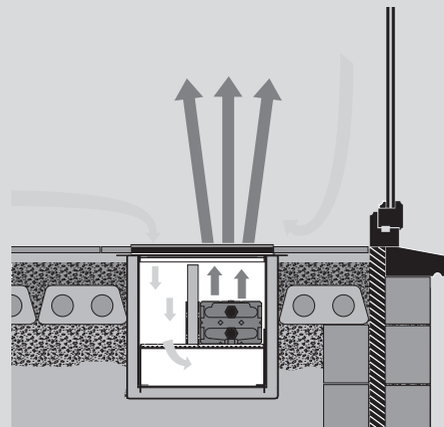
Canal Compact имеет те же характеристики, что и Canal Plus, но его компактные размеры более удобны для простой и быстрой установки.

**Новый!
Canal Compact с малой высотой**

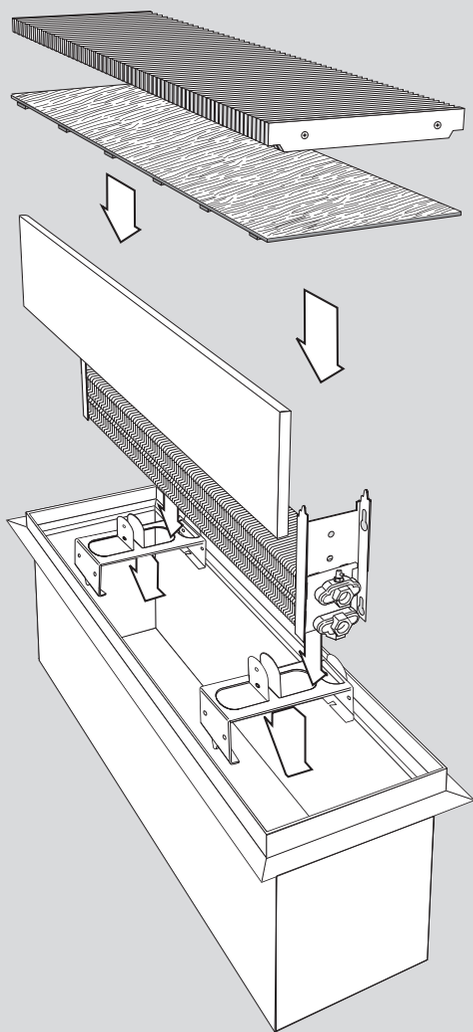
Canal Compact

Предварительно смонтированный
полиэстеровый водонепроницаемый
короб с установленной рамкой и крышкой
с ребрами жесткости.

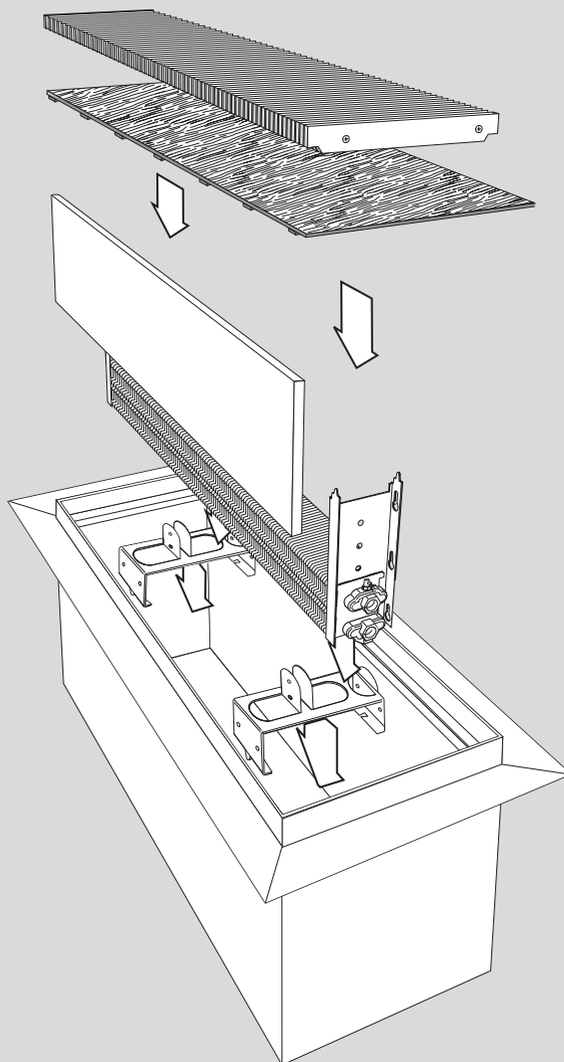
поставка со
склада



CANAL COMPACT - R 1.5



CANAL COMPACT - R 4.0





1



CANAL COMPACT

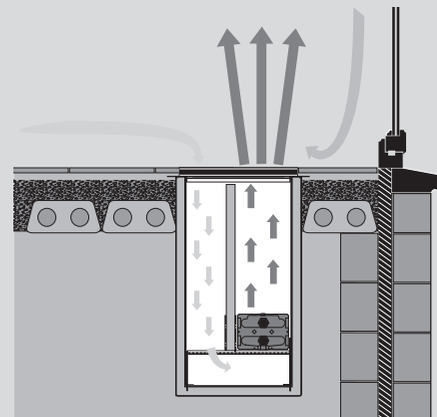
1. Различные виды решеток
2. Теплообменник и внутреннее покрытие кожуха темно-серого цвета
3. Смонтированный встраиваемый в пол Canal Plus с жесткой алюминиевой решеткой Designo натурального цвета





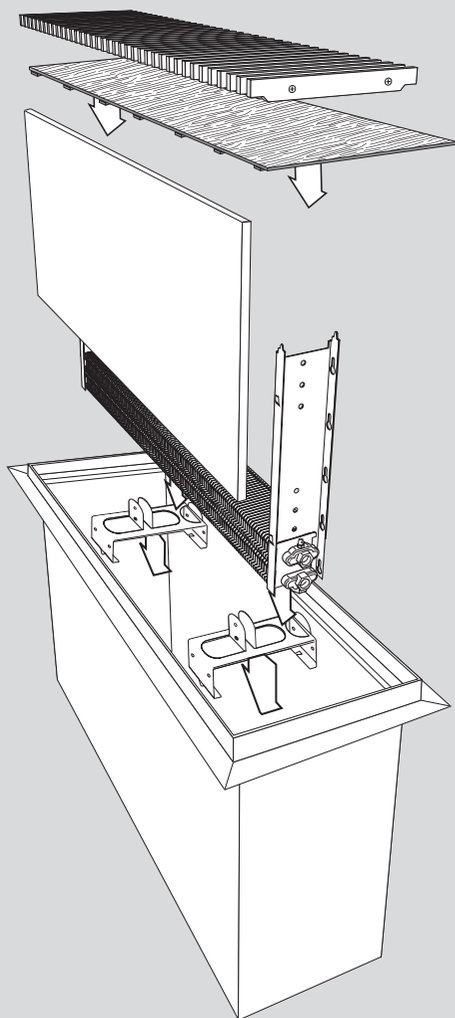
Canal Plus

58



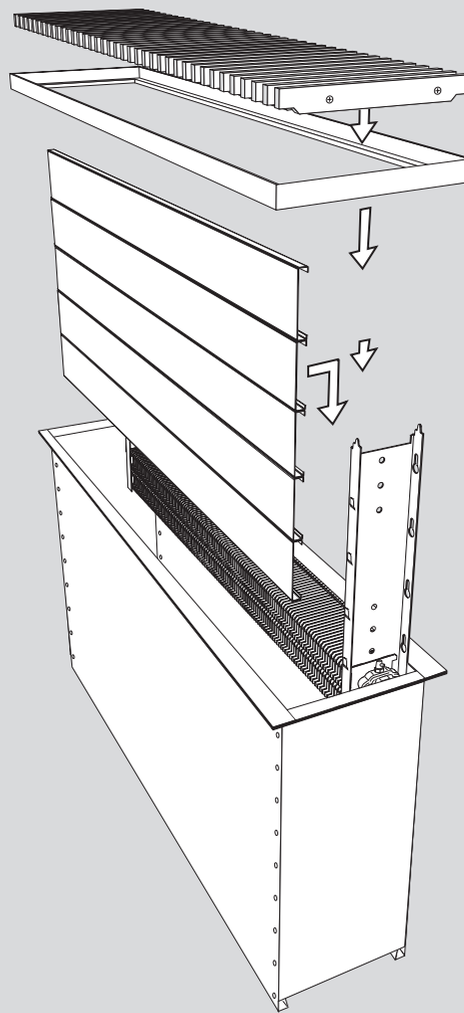
CANAL PLUS ПОЛИЭСТЕР R 2.5/R 3.0/R 4.0

Предварительно смонтированный полиэфирный водонепроницаемый короб с установленной рамкой и крышкой с ребрами жесткости.



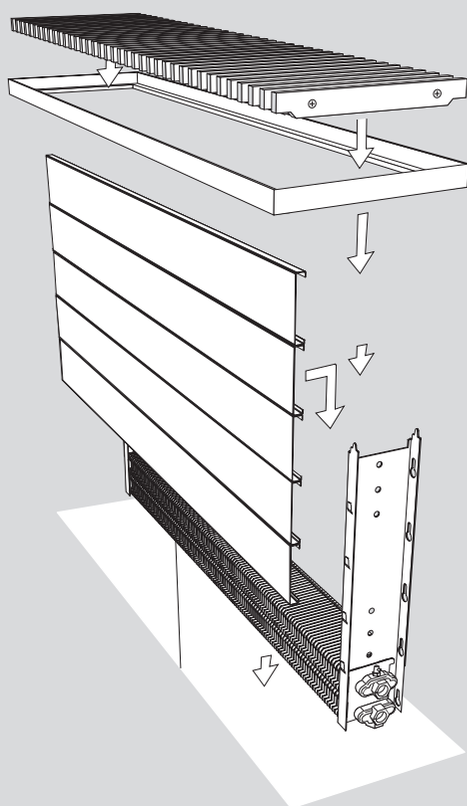
CANAL PLUS С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОЖУХОМ - R 0.58

Простой для сборки комплект с изолированным металлическим коробом.

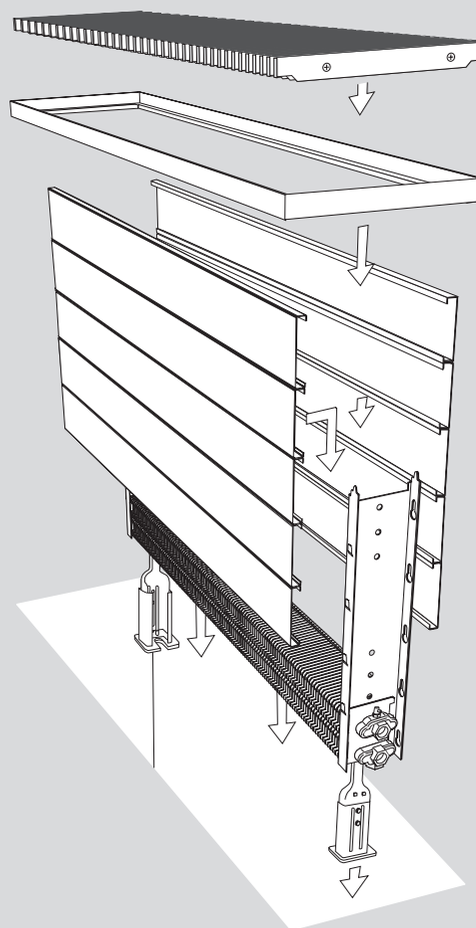


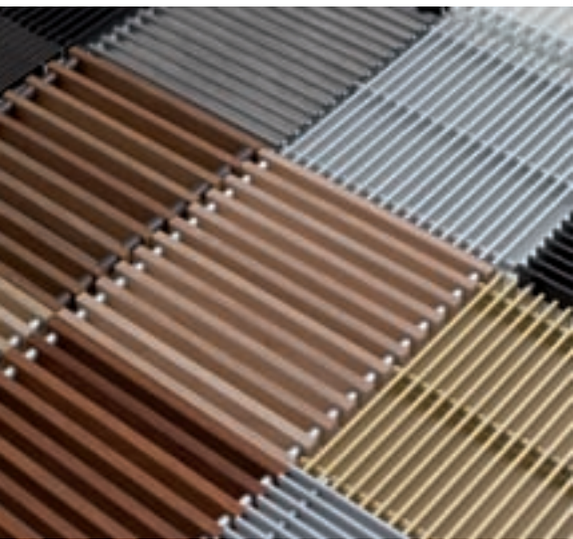
Установка в предварительно сооруженный короб

НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МОНТАЖ



**CANAL PLUS**

1. Canal Plus с жесткой алюминиевой решеткой Designo натурального цвета
2. Различные виды решеток
3. Canal Plus с жесткой алюминиевой решеткой натурального цвета





Решетки

Mini Canal - Canal Compact - Canal Plus

Можно заказать отдельно

62

сворачивающиеся деревянные решетки Designo

Сворачивающаяся деревянная решетка Designo с уменьшенным расстоянием между планками и распорками из анодированного алюминия натурального цвета.



*Designo мербау
натуральный*

*Designo мербау
лакированный*

*Designo дуб
натуральный*

*Designo дуб
лакированный*

*Designo бук
натуральный*

*Designo бук
лакированный*

сворачивающиеся деревянные решетки

Сворачивающаяся деревянная решетка с пластмассовыми распорками темно-коричневого цвета.



*Мербау
натуральный*

*Мербау
лакированный*

*Дуб
натуральный*

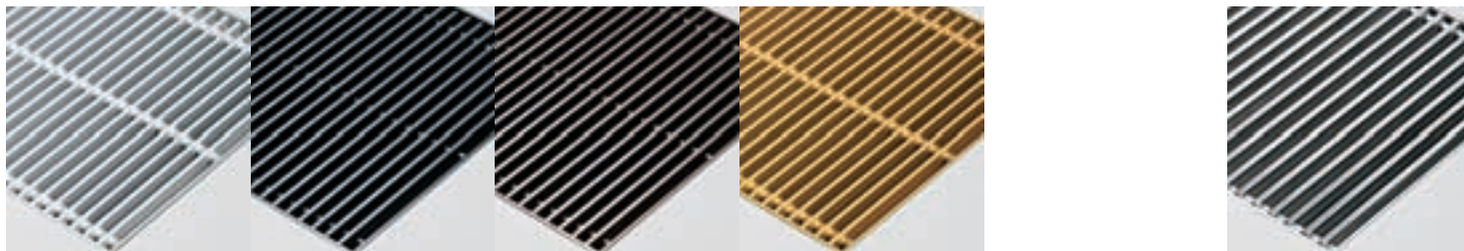
*Дуб
лакированный*

*Бук
натуральный*

*Бук
лакированный*

сворачивающиеся решетки

Сворачивающаяся решетка из анодированного алюминия с распорками того же цвета.



*Натурального
цвета*

*Черного
цвета*

*Темно-коричневого
цвета*

*Латунного
цвета*

*Нержавеющая
сталь*

жесткие алюминиевые решетки Designo

Жесткая решетка Designo из анодированного алюминия с уменьшенным расстоянием между планками.

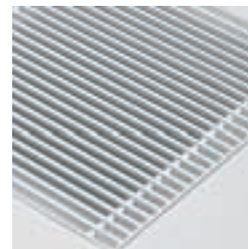


*Designo
натурального
цвета*

*Designo
черного цвета*

*Designo
темно-
коричневого
цвета*

*Designo
латунного цвета*



*Designo лакированная
32 цвета*

жесткие алюминиевые решетки

Rigid anodized aluminium grille.



*Натурального
цвета*

*Черного
цвета*

*Темно-коричневого
цвета*

*Латунного
цвета*



*Лакированная
32 цвета*

Для обеспечения надежной адгезии лакового покрытия анодированный алюминий окрашен износостойким и стойким к ультрафиолету полиэфирным лаком высочайшего качества. Решетка и рамка того же цвета, степень глянца 70%: см. таблицу цветов.



ПРИБОРЫ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТЕНУ



Блок для установки в стенную нишу - дополнительный терморегулирующий
вентиль с дистанционно управляемой головкой

Приборы, встраиваемые в стену

Теплая мощность, незаметность

67

Экономия пространства, экономия тепла - это возможно со встраиваемыми приборами отопления Jaga. В стене, в нише, за шкафом... Радиаторы Low-H₂O могут быть везде. Они обеспечивают повсюду нужную температуру и при этом незаметны. Свобода выбора и эффективность от Jaga.



Прочие компоненты: 10 лет.



Также поставляется с системой DBE или Охугеп.
Блок Low-H₂O для установки в стенную нишу имеет
702 типоразмера и совместим со всеми системами отопления.

С двойным теплообменником Twin



Пример установки в нишу





Установка под ванну - белый RAL 9010

Установка под ванну Окунитесь в теплую мощность

Радиатор Jaga, встраиваемый под ванну позволяет принимать ее в тепле и комфорте. Он обеспечит постоянную приятную температуру ванны, а вода в ней дольше останется теплой. Дополнительное преимущество: расположение под ванной позволяет экономить драгоценное пространство в ванной комнате.

69



Прочие компоненты: 10 лет.



Установка под ванну Low-H2O имеет 10 типоразмеров, 39 вариантов цвета кожуха и совместима со всеми системами отопления.

Отдельный корпус с нержавеющей грунтовочным покрытием



Современная конструкция: может быть установлена под почти каждую современную ванну







Культура этики

Jaga стремится сделать мир лучше. Начав с себя, создавая корпоративную культуру надежности, свободы и социальной ответственности. Культуру, которая не позволяет любыми способами добиваться сиюминутных прибылей. Культуру, которая во главу угла ставит честное предпринимательство, - ту этическую основу, на которую опираются наши взаимоотношения с клиентами, поставщиками и сотрудниками. И наши концептуальные решения, принимая которые, мы стремимся оказывать минимальное воздействие на окружающую среду.



Она может не иметь мотора, но развивает скорость до 120 км/ч. В 1999 г. в США сухопутная яхта достигла даже скорости 186 км/ч. Никакой грязи, никакого шума, огромное ускорение и фантастическая маневренность. Компания Jaga не случайно является спонсором гонок на сухопутных яхтах в Бельгии. Сухопутные яхты соответствуют представлениям компании Jaga о современной технологии: экологичность, мощь и замечательный стиль.



Культура технологии

Jaga разрушает границы традиционного мышления. Инновационные технологии, которые позволяют обогреть лучше, быстрее, чище, более полезным для здоровья образом и более экологично. Этому способствуют революционные концепции, воплощающиеся в новые линейки инновационных продуктов: Energy Savers (энергосберегающие радиаторы), Top Performers (высокопроизводительные модели) и Eyecatchers (изделия изысканного дизайна). Каждый модельный ряд изделий несет в себе свою энергетику и эмоциональный заряд.





Jaga создала лабораторию Experience Lab в сотрудничестве с Quinze&Milan. Здесь Jaga опытным путем определяет как различные отопительные системы ведут себя в экстремальных условиях. Посетители могут воочию убедиться в эффективности высокотехнологичных приборов отопления Jaga.



Культура ДИНАМИЗМА

Jaga - это живой организм. Излучающий энергию. Побуждающий стать первооткрывателем. В нашей исследовательской лаборатории мы проводим эксперименты с использованием новых высокоэкологичных технологий. Мы тесно связаны со спортивными, культурными и общественными мероприятиями, которые – как и мы – несут в себе динамизм, страсть и передовой дух. Потому что Jaga – не столько компания, сколько целая культура. С высоким градусом комфорта.





Раз в год в пустыне Блэк Рок в Неваде появляется целый город: Блэк-Рок-Сити. В течение недели 45 000 человек устремляются сюда на фестиваль Burning Man. Плодотворное смешение искусства, музыки, театра, сенсаций и творчества, оживляемое дружеской атмосферой, возможностью самовыражения, полным отсутствием шаблонов и открытостью. В конце недели самые удивительные творения оживают, днем и ночью ослепляя толпы людей вздымающимися столпами огней. Уникальное и новаторское зрелище. Не удивительно, что Jaga ощущает себя здесь как дома.

Заходите на сайт: www.uchronians.org

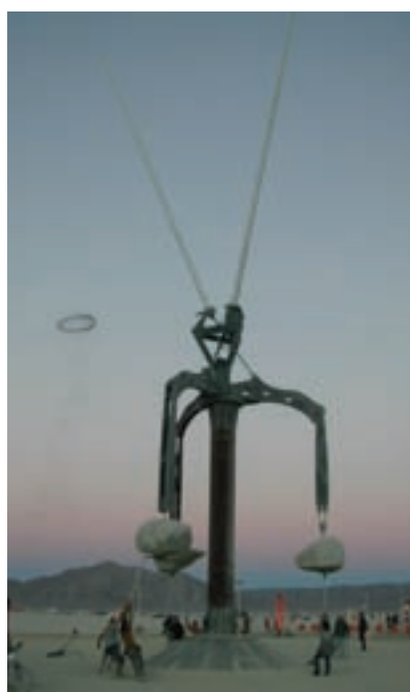


Культура эстетики

Jaga обогащает концепцию обогрева элементами высокохудожественного дизайна, радующими глаз и волнующими чувства. Использование новейших материалов и технологий производства способствует появлению качественно новых дизайнерских решений. Внимание к деталям превосходит разве что желание создавать максимум комфорта при обогреве. Эстетика воплощения каждого радиатора превращает его из заурядного изделия в произведение искусства.



Разговор с Богом



Showroom
Showroom
Jaga

Factory
zone

Jaga Showroom, Verbindingslaan z/n, 3590 Diepenbeek - Belgium
Opening hours: www.theradiatorfactory.com

Салон отопления “Терморос”,
Россия, Москва, ул. Архитектора Власова 55
www.jaga.ru



Strada



Knockonwood



Встраиваемые приборы





Полные комплекты соединений

Комплекты соединений применимы для всех радиаторов Jaga. В том числе концевки и все аксессуары, а также возможность выбора различных термостатических головок. Один код заказа для всего подключения: что может быть проще?

81



Jaga Comap TRV



Комплекты соединений для настенных и свободностоящих радиаторов

С узлом Jaga Comar

Универсальный узел с вращающимися патрубками для настенного или напольного подсоединения.



С узлом Jaga-Pro



С узлом Jaga типа 6

Подходит для установки на меньшем расстоянии до стены (до 1.7 см).



С клапаном Jaga



Комплекты соединений для Mini Canal

С дистанционным управлением



С дистанционным датчиком



Термостатические головки



Хром



Хром/белый



Серебристого
цвета



Белый



Белый - ручной



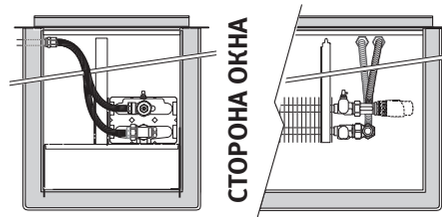
С дистанцион-
ным управле-
нием



С дистанцион-
ным датчиком

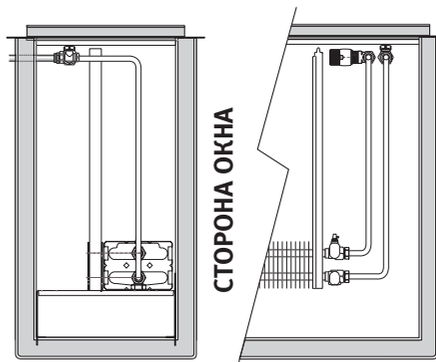
Комплекты соединений для Canal Compact и Canal Plus

Гибкое соединение, вентиль расположен в нижней части корпуса - отсоединяемый теплообменник

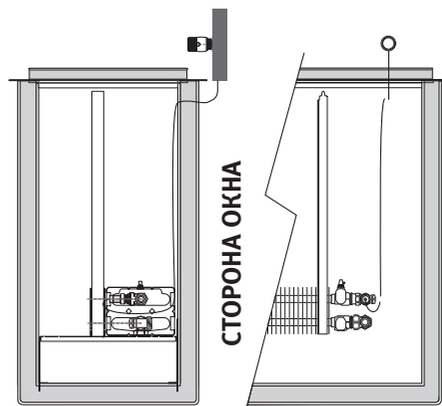


Позволяет снимать теплообменники Low-H₂O для обслуживания, даже после подключения к воде.

Удлиненное соединение, вентиль в верхней части кожуха - только для стандартных размеров высоты прибора



Вентиль в нижней части корпуса

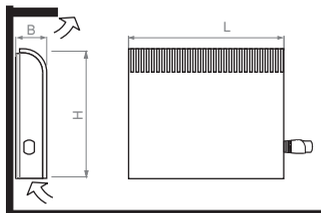


Размеры

KNOCKONWOOD

H: 30 - 55 - 80 см
L: 60 до 220 см
B: 10 - 12 - 17 см
Ватты: от 416 до 3898 (Twin)

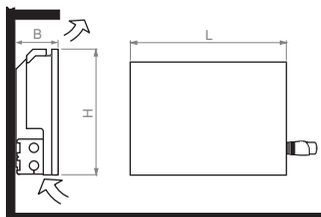
Также поставляется как радиатор DBE или Охуген.



LINEA PLUS НАСТЕННАЯ МОДЕЛЬ

H: 20 - 35 - 50 - 65 - 95 см
L: 50 до 280 см
B: 11.8 - 16.8 - 21.8 см
Ватты: от 284 до 8414 (Twin)

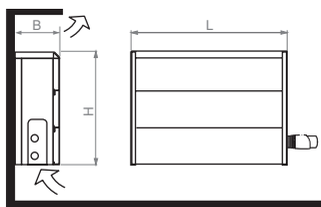
Также поставляется с системой DBE или Охуген.



ТЕМПО НАСТЕННАЯ МОДЕЛЬ

H: 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 90 см
L: 40 до 300 см
B: 11.8 - 16.8 - 21.8 см
Ватты: от 262 до 11310 (Twin)

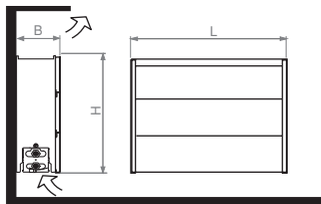
Также поставляется с системой DBE или Охуген.



ПРИБОРЫ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТЕНУ

H: 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 90 см
L: 40 до 300 см
B: 11.8 - 16.8 - 21.8 см
*Ватты: от 262 до 11310 (Twin)

Также поставляется с системой DBE или Охуген.

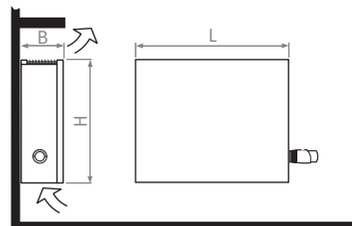


Теплоотдача измерена (*рассчитана) в соответствии со стандартом EN422 при температуре воды 75/65°C и комнатной температуре 20°C (ΔT=50). Поправочные коэффициенты применимы для всех других температурных режимов.

STRADA

H: 20 - 35 - 50 - 65 - 95 см
L: 50 до 280 см
B: 8.5 - 11.8 - 16.8 - 21.8 см
Ватты: от 269 до 8484 (Twin)

Также поставляется как радиатор DBE или Охуген.

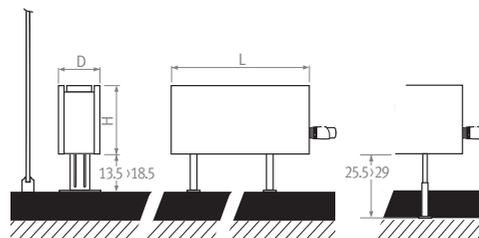


LINEA PLUS СВОБОДНОСТОЯЩАЯ

H: 20 - 35 - 50 см
L: 50 до 280 см
D: 13 - 18 - 23 см

Ватты: от 271 до 6261

Также поставляется с системой DBE.

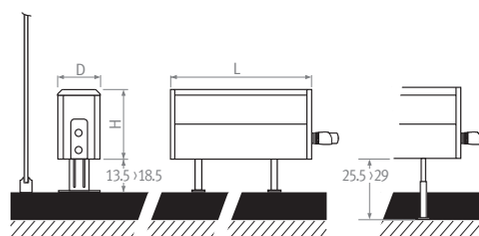


ТЕМПО СВОБОДНОСТОЯЩАЯ

H: 20 - 30 - 40 - 50 см
L: 40 до 300 см
D: 13 - 18 - 23 см

Ватты: от 262 до 7746

Также поставляется с системой DBE.

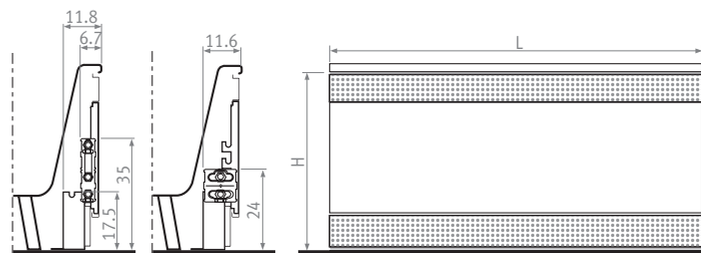


УСТАНОВКА ПОД ВАННУ

H: 55 см (регулируется по высоте от 52 см до 55 см)

L: 170 - 175 - 180 - 185 - 190 см

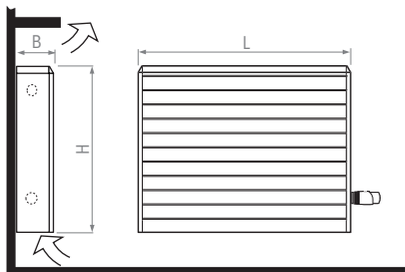
*Ватты: от 1163 до 1554



MAXI WT - НАСТЕННАЯ МОДЕЛЬ С ВЕРХНЕЙ РЕШЕТКОЙ

H: 44 - 59 - 74 см
L: 63 - 83 - 103 - 123 - 143 - 163 - 183 - 203 см
B: 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 637 до 6685

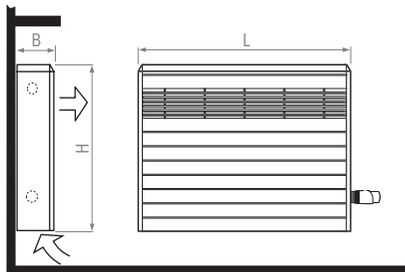
Также поставляется с системой DBE или Охугеп.



MAXI WF - НАСТЕННАЯ МОДЕЛЬ С ФРОНТАЛЬНОЙ РЕШЕТКОЙ

H: 44 - 59 - 74 см
L: 63 - 83 - 103 - 123 - 143 - 163 - 183 - 203 см
B: 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 557 до 5310

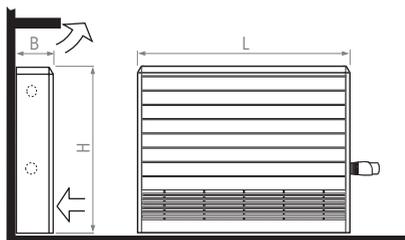
Также поставляется с системой DBE или Охугеп.



MAXI FT - НАПОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С ВЕРХНЕЙ И ФРОНТАЛЬНОЙ РЕШЕТКОЙ

H: 44 - 59 - 74 см
L: 63 - 83 - 103 - 123 - 143 - 163 - 183 - 203 см
B: 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 511 до 5274

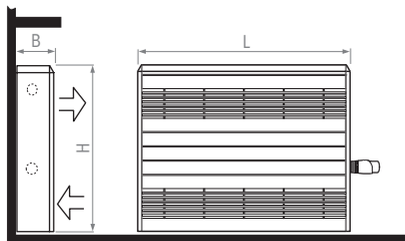
Также поставляется с системой DBE или Охугеп.



MAXI FF - НАПОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ С ДВУМЯ ФРОНТАЛЬНЫМИ РЕШЕТКАМИ

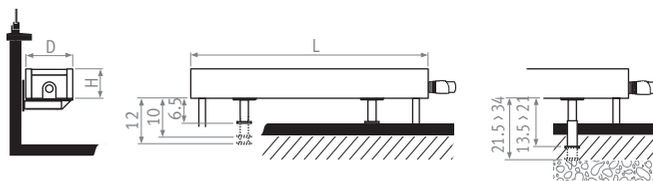
H: 44 - 59 - 74 см
L: 63 - 83 - 103 - 123 - 143 - 163 - 183 - 203 см
B: 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 401 до 4159

Также поставляется с системой DBE или Охугеп.



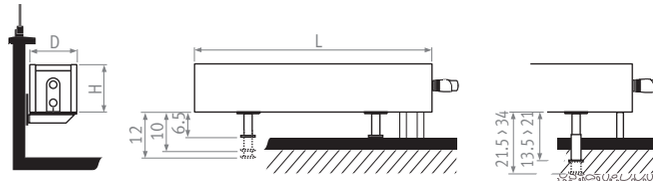
MINI ВЫСОТА 08 - ПРОХОДНОЙ
НАСТЕННАЯ И СВОБОДНОСТОЯЩАЯ МОДЕЛЬ

H: 8 см
L: 60 до 300 см
D: 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 255 до 2859



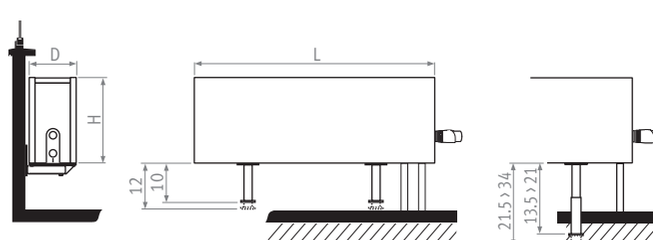
MINI ВЫСОТА 13 - КОНЦЕВОЙ
НАСТЕННАЯ И СВОБОДНОСТОЯЩАЯ МОДЕЛЬ

H: 13 см
L: 60 до 300 см
D: 8 - 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 197 до 3585



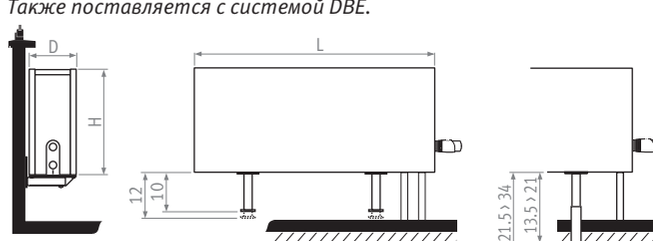
MINI ВЫСОТА 23 - КОНЦЕВОЙ
НАСТЕННАЯ И СВОБОДНОСТОЯЩАЯ МОДЕЛЬ

H: 23 см
L: 60 до 300 см
D: 8 - 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 323 до 5103



MINI ВЫСОТА 28 - КОНЦЕВОЙ
НАСТЕННАЯ И СВОБОДНОСТОЯЩАЯ МОДЕЛЬ

H: 28 см
L: 60 до 300 см
D: 8 - 13 - 18 - 23 см
Ватты: от 342 до 5637
Также поставляется с системой DBE.



Размеры



Мощность рассчитывается в соответствии с EN442, при температуре воды 75/65°C и комнатной температуре 20°C ($\Delta T=50$). Поправочные коэффициенты применимы для всех других температурных режимов.

 Проем для встраивания:
высота H + 1 см

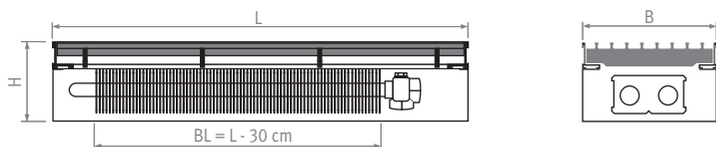
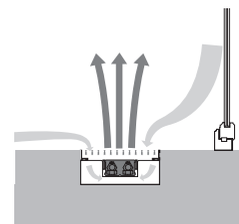
86

MINI CANAL

H: 9 - 11 - 14 - 19 cm

B: 14 - 18 - 26 - 34 - 42 cm

L: 70 до 490 cm

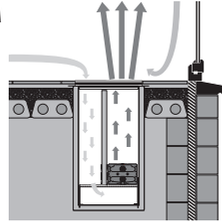


Height (H)	Width (B)	Power (Watt/метр BL)
9 cm	14 cm	190
	18 cm	225
	26 cm	296
	34 cm	385
	42 cm	555
11 cm	14 cm	218
	18 cm	259
	26 cm	349
	34 cm	454
	42 cm	638
14 cm	14 cm	248
	26 cm	431
	34 cm	587
	42 cm	792
	19 cm	26 cm
34 cm		662
42 cm		909

 Пром для встраивания:
высота H, длина L и длина B + 2 см

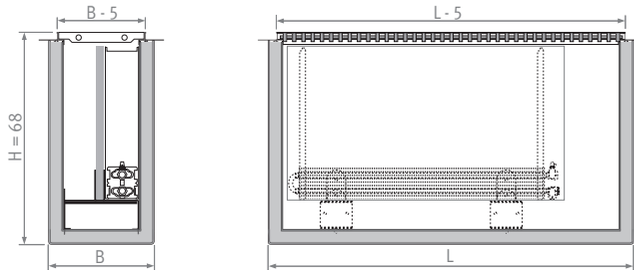
CANAL PLUS С ПОЛИЭСТЕРОВЫМ КОЖУХОМ

Целиком собранный прибор с кожухом, изолированным полиэстером.
Также поставляется с системой DBE.



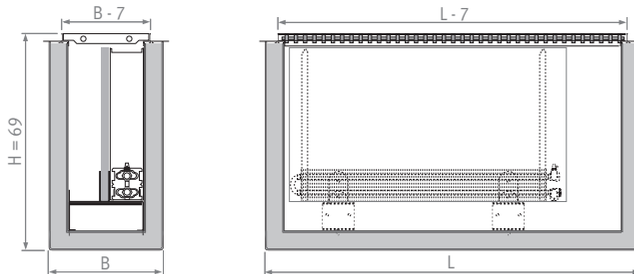
R 2.5

B: 35 см / L: 221 см : 2204 ватт
39 см / L: 221 см : 3544 ватт
51 см / L: 221 см : 5026 ватт
L: до 600 см



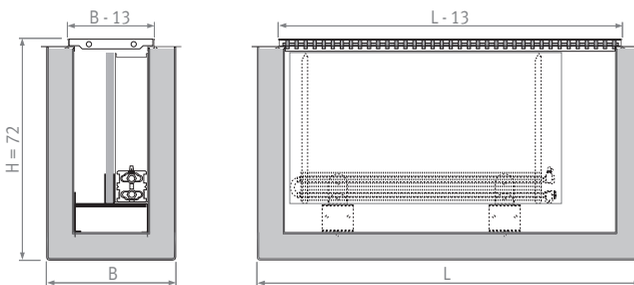
R 3.0

B: 37 см / L: 223 см : 2204 ватт
41 см / L: 223 см : 3544 ватт
53 см / L: 223 см : 5026 ватт
L: до 600 см



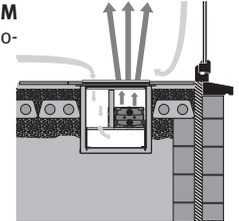
R 4.0

B: 43 см / L: 229 см : 2204 ватт
47 см / L: 229 см : 3544 ватт
59 см / L: 229 см : 5026 ватт
L: до 600 см



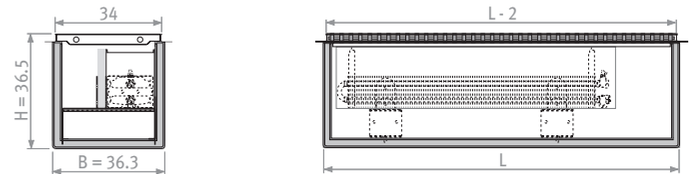
CANAL COMPACT С ПОЛИЭСТЕРОВЫМ КОЖУХОМ

Целиком собранный прибор с кожухом, изолированным полиэстером.
Также поставляется с системой DBE.



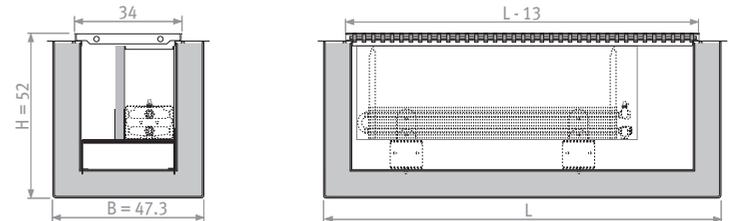
R 1.5

L: 178 - 198 - 218 - 238 - 258 см
Ватты: от 1762 до 2786 ватт



R 4.0

L: 189 - 209 - 229 - 249 - 269 - 289 - 309 - 329 см
Ватты: от 2197 до 4379 ватт

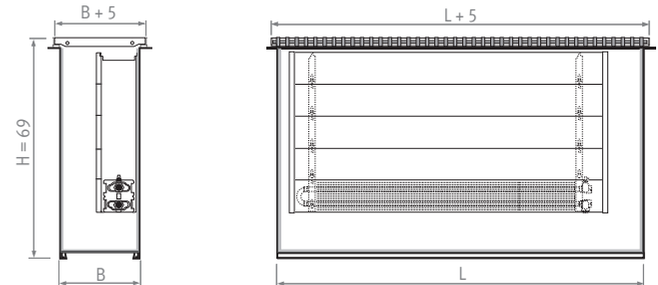


CANAL PLUS METAL DUCT

Конструкция с изолированным металлическим кожухом.
Также поставляется с системой DBE.

R 0.58

B: 25 см / L: 220 см : 2204 ватт
29 см / L: 220 см : 3544 ватт
41 см / L: 220 см : 5026 ватт
L: до 400 см



Встраиваемые приборы JAGA также могут иметь другую ширину: информация в каталоге Jaga Energy Savers или на сайтах www.theradiatorfactory.com и www.jaga.ru

Виды кожухов Knoskonwood

88

Кожухи категории 1



Дуб натуральный



Бук натуральный



Клен натуральный



Зебрано натуральный

Кожухи категории 2



Дуб беленый



Бук беленый



Орех



*Красное дерево



Дуб рифленый

Представленные здесь рисунки сортов дерева, несмотря на качество их отображения, являются исключительно справочными. Дерево является натуральным продуктом, поэтому его структура и цвет могут быть разными на различных изделиях. В каталоге невозможно получить абсолютно точное представление о цвете.

* Отделка под красное дерево на основе дерева сапелли.

Таблица цветов Jaga

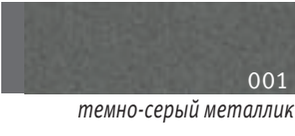
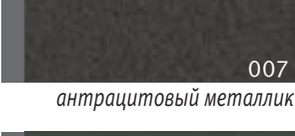
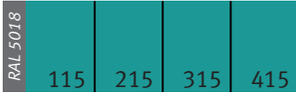
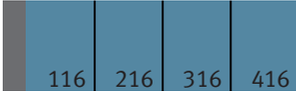
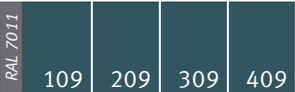
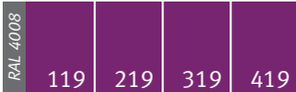
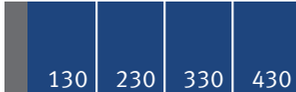
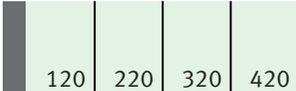
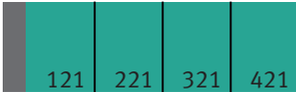
Цвета оборудования

Strada - Linea Plus - Mini - Установка под ванну: со 101 по 133 (слегка структурированные) + специальные цвета

Темпо - Сосооп: 101 (слегка структурированный)

Maxi: с 201 по 233 (глянцевые) и с 301 по 333 (матовые) + специальные цвета

Решетки и рамки для Mini Canal - Canal Compact - Canal Plus: с 401 по 433 (глянцевые) + специальный цвет 006

 RAL 9010 101 201 301 401 белый	 112 212 312 412 багама	 122 222 322 422 капри	 RAL 9016 133 233 333 433 дорожный белый
 RAL 9001 102 202 302 402 слоновая кость	 RAL 6009 113 213 313 413 темно-зеленый	 123 223 323 423 бежевый	<h3>Специальные цвета</h3>  001 темно-серый металл  002 структурированный серебристо-чёрный  003 бордовый металл  004 структурированный золотистый  005 серый металл  RAL 9006 006 алюминий  007 антрацитовый металл  008 структурированный антрацитовый
 RAL 7035 103 203 303 403 светло-серый	 114 214 314 414 нежно-розовый	 124 224 324 424 снежно-белый	
 RAL 9005 104 204 304 404 черный	 RAL 5018 115 215 315 415 бирюзовый	 125 225 325 425 жасмин	
 105 205 305 405 пергамент	 116 216 316 416 бермуда	 RAL 3003 126 226 326 426 рубиново-красный	
 106 206 306 406 манхэттен	 RAL 8017 117 217 317 417 шоколадно-коричневый	 128 228 328 428 классический белый	
 RAL 5003 108 208 308 408 темно-синий	 RAL 5015 118 218 318 418 лазурный	 RAL 6000 129 229 329 429 зеленый	
 RAL 7011 109 209 309 409 темно-серый	 RAL 4008 119 219 319 419 фиолетовый	 130 230 330 430 матово-синий	
 RAL 1004 110 210 310 410 золотисто-желтый	 120 220 320 420 нежно-салатовый	 RAL 7016 131 231 331 431 песочно-серый металл	
 RAL 3000 111 211 311 411 огненно-красный	 121 221 321 421 морская волна	 132 232 332 432 ранний восход	

Цветовая гамма дана весьма приблизительно. Невозможно добиться стопроцентного воспроизведения цвета при печати. По Вашему запросу могут быть представлены металлические пластины с различными цветами.

Jaga International - Verbindingslaan z/n - B-3590 Diepenbeek - T: +32 11 29 41 16 - F: +32 11 29 41 60 - export@jaga.be - www.theradiatorfactory.com - www.jagaexpericelab.com

WWW
THE RADIATORFACTORY
COM

WWW.JAGAEXPERIENCELAB.COM



27200.61100718 - 0107 - JAGA N.V.