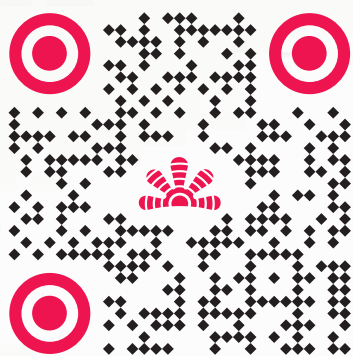


Декоративные решетки



gekon.pro

01. Производство



Производство конвекторов Gekon — это современное высокотехнологичное предприятие полного цикла, на котором изготавливаются конвекторы и разнообразные алюминиевые и деревянные декоративные решётки.

Парк оборудования, полностью обновлённый в 2020 году, позволяет выпускать продукцию высочайшего качества. Помимо стандартных ассортиментных цветов основных производителей, мы предлагаем потребителям профессиональную покраску в заказные цвета.

Сертифицированное производство Gekon отвечает самым строгим международным стандартам и требованиям. Поэтапный контроль качества сборки обеспечивает превосходное качество изделий и наделяет их техническими характеристиками на уровне ведущих мировых аналогов.

Продукция Gekon — это приборы из высококлассных материалов, изготовленные с применением собственных разработок и ноу-хау, основанных на многолетнем опыте производства, проектирования и эксплуатации приборов отопления.



02. Продукция



Конвекторы Gekon отличает оптимальное соотношение привлекательной цены и соответствия продукта самым высоким требованиям потребителя. Инновационный подход в организации производства позволил оптимизировать стоимость и сроки изготовления, сохранив высокий уровень качества продукции и широкий ассортимент.

- Полный производственный цикл;
- Серийный выпуск продукции от сырья до готового упакованного изделия;
- Высокие производственные мощности;
- Контроль качества на каждом этапе производства (например, теплообменники для конвекторов мы тестируем на герметичность в два этапа — до и после окрашивания);
- Нестандартные исполнения, внимание к пожеланиям заказчика;
- Быстрые сроки поставки;
- Окрашивание в цвета RAL по желанию заказчика.



Что мы изготавливаем?

Внутрипольные конвекторы



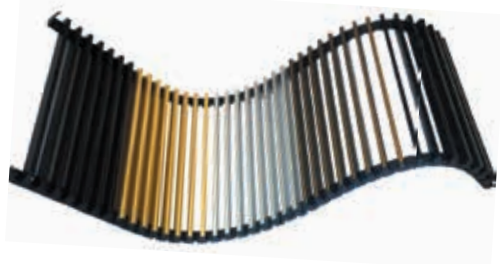
- Gekon Eco и Gekon Vent — это канальный прибор отопления с естественной (модель Eco) и принудительной (модель Vent) конвекцией для монтажа в конструкции пола. Стандартная линейка насчитывает более 850 уникальных типоразмеров.

Напольные и настенные конвекторы



- Напольные и настенные конвекторы Gekon Level с медно-алюминиевым теплообменником — это идеальное решение для отопления любых типов помещений. В общей сложности модельный ряд включает в себя более 450 конвекторов различных серий, начиная от 8 см в высоту и 40 см в длину.

Декоративные решетки



- Декоративные решетки Gekon из анодированного алюминия и дерева — для внутрипольных конвекторов любых марок, а также вентиляционных отверстий для подачи воздуха, лотков для прокладки инженерных коммуникаций и переливных лотков.

03. Покраска решеток

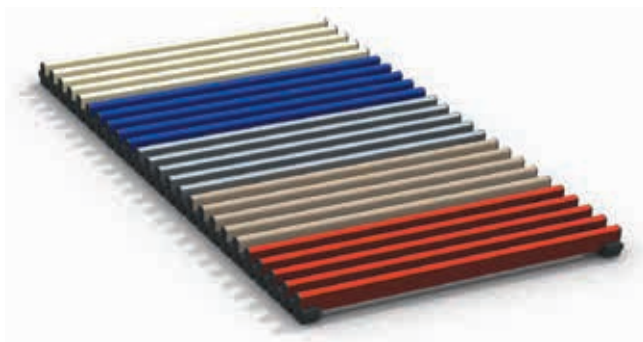


Монолитное и качественное покрытие поверхности изделия обусловлено равномерным способом напыления порошковой краски на всю поверхность конвектора. Гарантом высокой стойкости к коррозии является этап закрепления — каждый конвектор после окрашивания попадает в камеру полимеризации для запекания краски при 200 °С и придания ей эстетичного вида.

Gekon придерживается стандарта высококачественного окрашивания, именно поэтому на производстве установлено немецкое покрасочное оборудование, а также используется только профессиональная порошковая краска AkzoNobel. Это делает конвекторы менее подверженными к истиранию и более стойкими к температурным перепадам и механическим воздействиям.



Широкий выбор цветов



■ Цветовая палитра Gekon Level представлена в широкой цветовой гамме и может стать прекрасным дополнением к любому интерьеру. Цвета варьируются от стандартного белого RAL9016 до оттенков с медным отливом, покрытий металл и муар. Приборы могут быть окрашены в любой из цветов по желанию заказчика.

Цветовая палитра



04. Декоративные решётки. Применение



Современные дизайнерские решения всё чаще предъявляют такое требование, как абсолютный комфорт при минимальной видимости инженерных систем. Но зачастую замуровать в стену коммуникации или закрыть декоративной панелью конвекторы отопления, воздуховоды и прочее просто нельзя, т.к. это повлияет на их функциональность. В этом случае на помощь придут специальные декоративные решётки, которые помогут скрыть инженерные элементы и при этом будут полностью соответствовать визуальным требованиям помещения благодаря тому, что они могут быть изготовлены из различных материалов (алюминий, дерево, нержавеющая сталь), быть окрашенными в любые цвета палитры RAL, иметь необходимые в конкретном интерьере размеры, шаг и геометрию (радиус, угол).

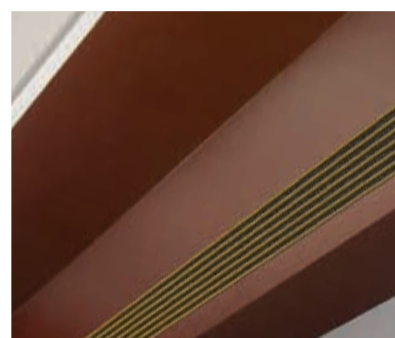
Отопительное оборудование



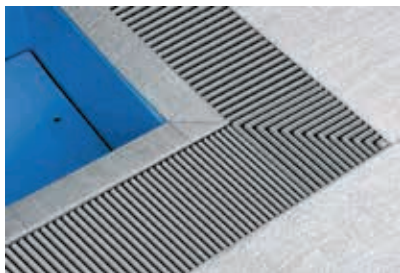
■ Маскировка встроенных в нишу радиаторов, внутрипольных конвекторов различных марок, фанкойлов различного монтажа.

Вентиляционное оборудование

■ Маскировка отверстий подачи/забора воздуха, проёмов централизованных и децентрализованных систем вентиляции.



Водосливные отверстия



■ Маскировка переливных отверстий в бассейнах, решётки для водоотведения в душевых спортивных центров или воды в частной ванной комнате.

Обслуживаемые коммуникации

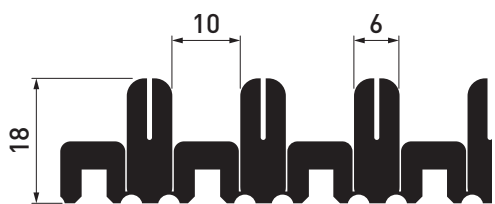
■ Маскировка инженерных систем, которые подлежат периодической инспекции и обслуживанию. Сантехнические системы, лотки для прокладки коммуникаций.

05. Виды декоративных решёток

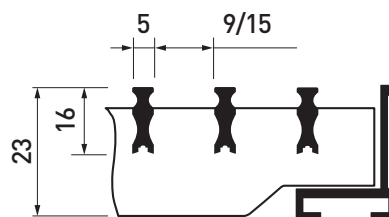
Продольные



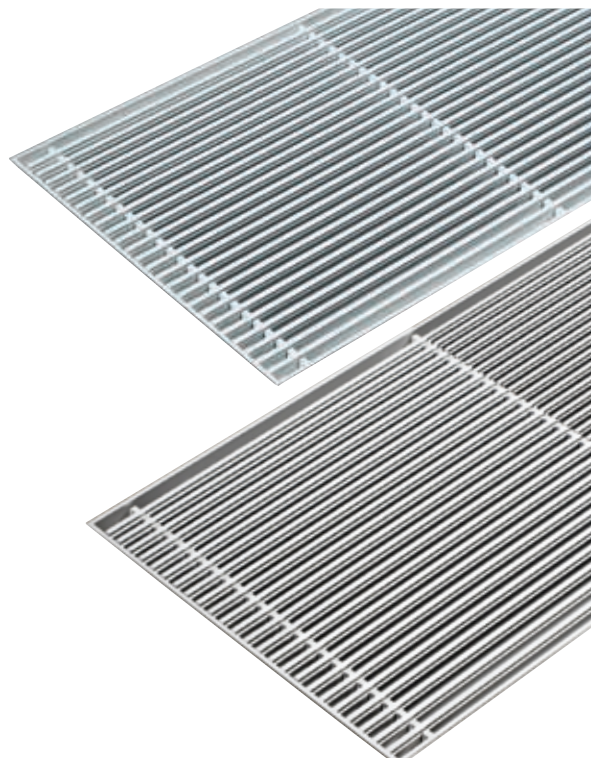
Алюминиевые



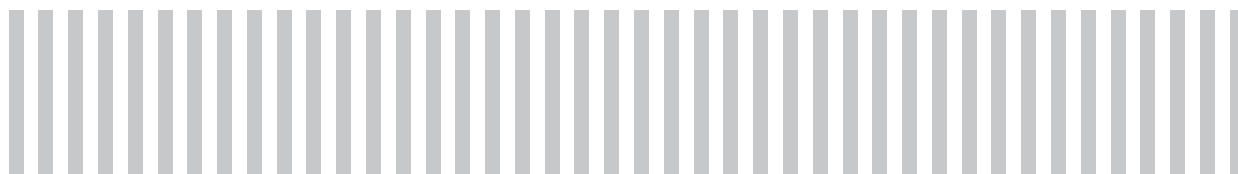
> U-образный профиль на ПВХ основах



> Фигурный профиль на жёстких алюминиевых основах

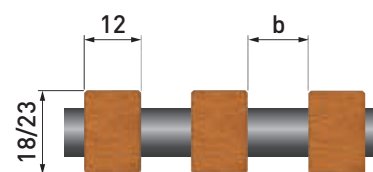
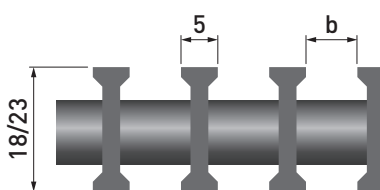
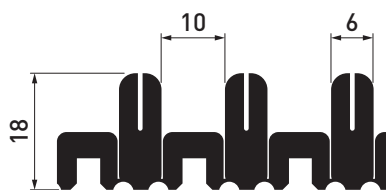


Поперечные



Алюминиевые

Деревянные



> U-образный профиль на ПВХ основах

> Профиль двутавр на оцинкованной пружине

> Натуральное дерево на оцинкованной пружине

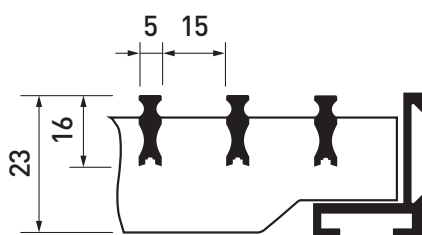


06. Продольная декоративная жёсткая решётка с фигурным профилем на жёстких алюминиевых основах

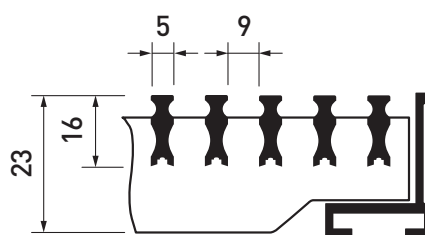


Жёсткая продольная декоративная решётка, состоящая из фигурного алюминиевого анодированного профиля, жёстко запрессованного на алюминиевых направляющих. Изготавливается в двух вариантах — стандартный или уменьшенный шаг между продольными элементами.

Жёсткая решётка со стандартным шагом — обозначение SNA



Жёсткая решётка с уменьшенным шагом — обозначение DNA



Параметры

Варианты исполнения

Полная высота решётки	23 мм
Ширина ламели (полки)	5 мм
Расстояние на просвет	9 или 15 мм
Ширина решётки	От 150 до 410 мм
Длина решётки	До 4990 мм для цельной решётки

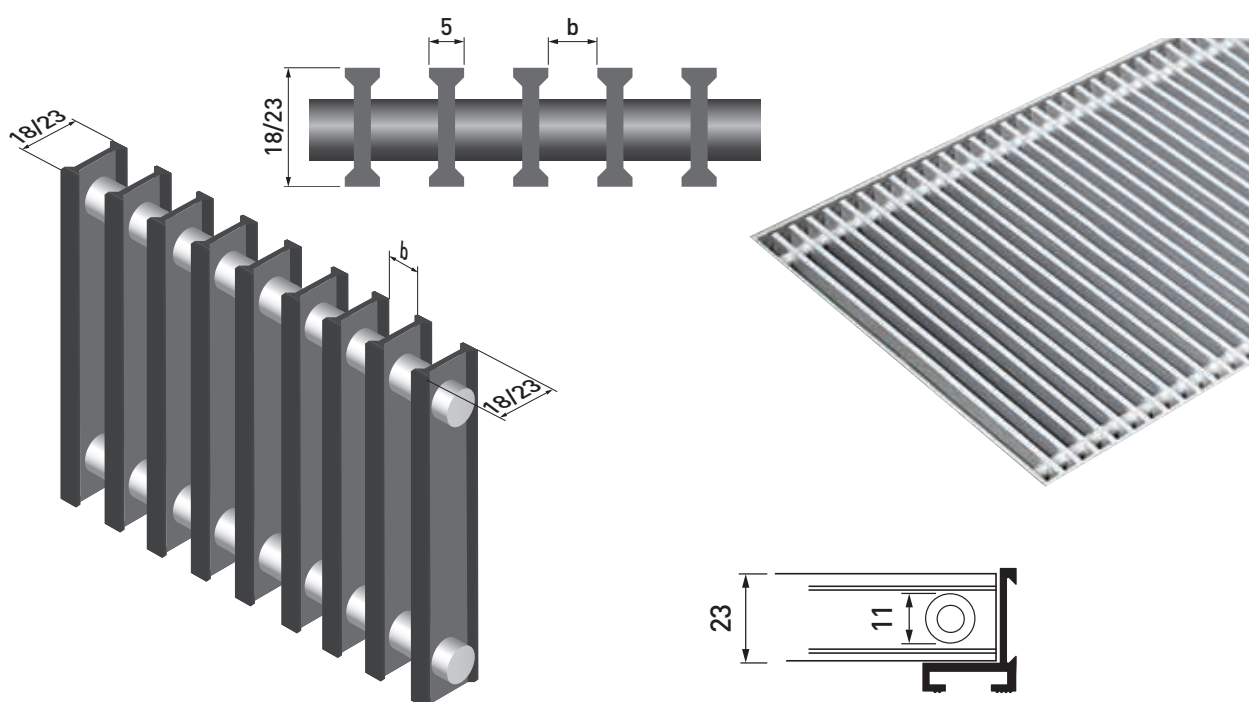
- Повышенная прочность по сравнению с поперечными решётками за счёт жёстко запрессованной конструкции позволяет использовать эти решётки в общественных местах с очень большой проходимостью.
- Возможно порошковое окрашивание в цвета RAL в собственной камере.

07. Поперечная декоративная рулонная решётка с профилем двутавр



Традиционный вариант решётки, широко распространённый в производстве внутрипольных конвекторов. В основе решётки лежат ламели из скошенного равностороннего профиля двутавр, которые собираются на оцинкованную пружину. В качестве втулок используется трубка из анодированного в цвет решётки алюминия.

Обозначение решётки — RNA/RBL/RDB/RBR/RLB — в зависимости от цвета



Параметры

Варианты исполнения

Полная высота решётки	18 или 23 мм
Ширина ламели (полки)	5 мм
Расстояние на просвет	от 7 мм на выбор клиента
Ширина решётки	От 100 до 500 мм (ширины больше по запросу)
Длина решётки	До 15 метров для цельной решётки

Решётка возможна в пяти стандартных цветовых вариантах анодирования:



Black — чёрная



Dark Brown — тёмно-коричневая



Bronze — латунь/тёмное золото



Light Bronze — светлая бронза/шампань



Natural Aluminium — алюминий

Возможно порошковое окрашивание в цвета RAL в собственной камере.

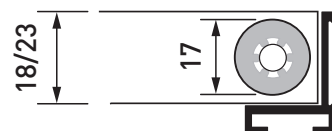
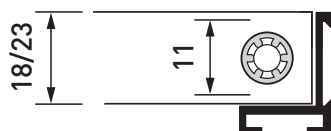
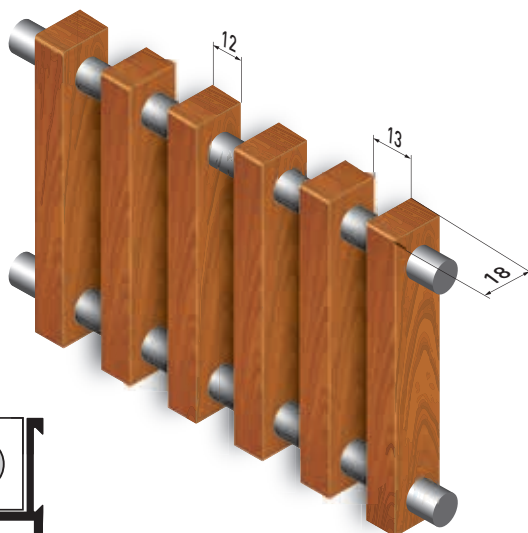
08. Поперечная декоративная рулонная решётка из натурального дерева



Деревянные решётки — идеальное решение для маскировки конвекторов, лотков, коммуникаций в полах с паркетом, ламинатом и другим аналогичным покрытием. Также такие решётки отлично подойдут тем людям, которые предпочитают тёплые природные материалы металлу. Возможно изготовление в 2 вариантах: с втулками из анодированного алюминия или с пластиковыми втулками.

Решётка с алюминиевыми втулками — обозначение DON (цвет дуб) и DMN (цвет мербау)

Решётка с тёмно-коричневыми пластиковыми втулками — обозначение RON (цвет дуб) и RMN (цвет мербау)



Параметры

Варианты исполнения

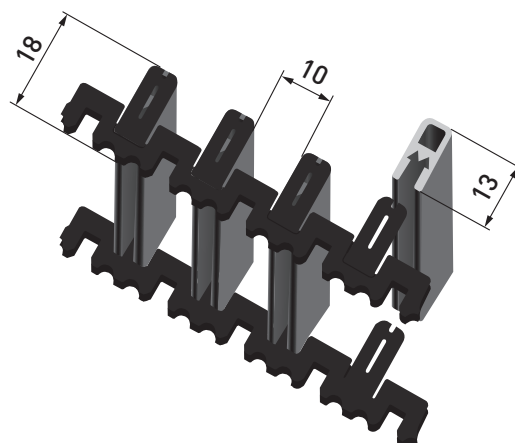
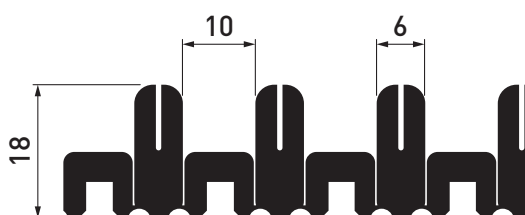
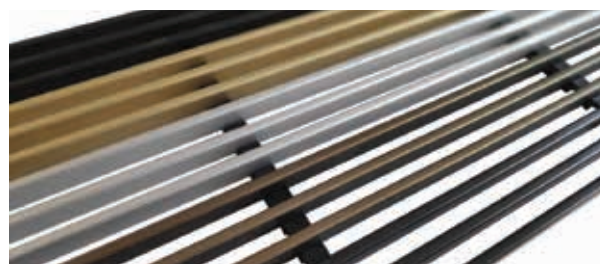
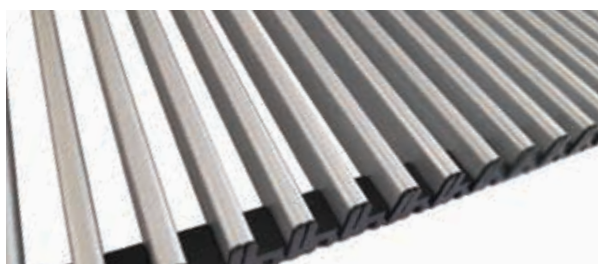
Полная высота решётки	С алюминиевыми втулками: 18 и 23 мм С пластиковыми втулками: 23 мм
Ширина ламели (полки)	12 мм
Расстояние на просвет	от 7 мм на выбор клиента
Ширина решётки	Стандартные ширины для профиля 18 мм: 170, 220, 290, 370 мм Стандартные ширины для профиля 23 мм: 170, 250, 330, 410 мм
Длина решётки	До 15 метров для цельной решётки

- В качестве материала для изготовления решёток используется натуральный дуб, который обрабатывается и покрывается в зависимости от цвета решётки.
- Алюминиевые втулки возможны пяти вариантов цветов на ваш выбор.
- Стандартные цвета дерева — дуб и мербау. По запросу возможны другие варианты окраса дерева.
- Указанные в таблице ширины планок являются складскими.

09. Поперечная или продольная декоративная решётка из U-образного алюминиевого профиля на ПВД основе



Решётки Gekon абсолютно универсальны и идеально подходят для конвекторов любых марок, а также вентиляционных отверстий для подачи воздуха, лотков для прокладки инженерных коммуникаций и переливных лотков.



Параметры

Варианты исполнения

Полная высота решётки	18 мм
Ширина ламели (полки)	6 мм
Расстояние на просвет	10 мм
Ширина решётки	От 100 до 500 мм (ширины больше по запросу)
Длина решётки	До 15 метров для цельной решётки До 5 метров для цельной продольной решётки

Решётка возможна в пяти стандартных цветовых вариантах анодирования:



Black — чёрная



Dark Brown — тёмно-коричневая



Bronze — латунь/тёмное золото



Light Bronze — светлая бронза/шампань



Natural Aluminium — алюминий

Возможно порошковое окрашивание в цвета RAL в собственной камере.



По техническим вопросам,
вопросам гарантии и страховки
обращайтесь по телефонам:

+7 (499) 500 00 01
8 (800) 550 33 45



gekon.pro