

Основная специализация нашей производственной фирмы- это изготовление **латунных решеток** по индивидуальному заказу.

Возможности нашего производства, позволяют изготавливать решетки на любые вентиляционные отверстия, конвекционные отверстия в столешнице и подоконнике, ниши для радиаторов отопления, решетки для встроенных напольных конвекторов, решетки и экраны для камина, декоративные обрамления и различные элементы латунного декора, облицовка дверей и лифтов, и многое другое.

Мы осуществляем все возможные виды декоративной обработки латуни, такие как:

- Полировка
- Направленная шлифовка
- Сатинирование металлической дробью
- Декоративное старение
- Чернение и патинирование
- Покрытие акриловым лаком



На все изделия мы предоставляем дизайн проект, состоящий из эскизов и рабочих чертежей изделия. Осуществляем все необходимые замеры, доставку и монтаж готовых решеток на объекте.

Латунные решетки

Создают удивительно красивое и богатое дополнение к любому интерьеру.

Наши **дизайнерские решетки** способны украсить самый изысканный интерьер как в классическом так и в современном стиле.



При изготовлении дизайнерских латунных решеток применяется целый комплекс из производственных участков и современного высокоточного оборудования, включая станки гидроабразивные резки, лазерные комплексы, гибочные установки, аргоно-дуговое сварочное оборудование, акриловую покраску и многое другое. Как правило на любом производстве есть ограничение по стоимости минимального заказа.

Хочется отдельно отметить что у нас нет минимальной стоимости заказа. Мы всегда идем навстречу нашим клиентам и при необходимости изготовим даже одну небольшую решетку, если перед вами стоит такая задача. Будем рады видеть Вас в числе наших клиентов и надеемся на успешное и позитивное сотрудничество.



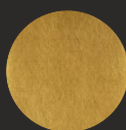
Виды финишной отделки решеток из латуни.

Выбор латуни в качестве материала для декоративных решеток не случаен. Уникальность этого металла заключается в его декоративных свойствах. Эффекты получаемые при механической и химической обработке латуни, нельзя больше получить или имитировать никаким другим способом или другим металлом. Латунь с давних времен зарекомендовал себя как самый популярным метал применяемый в различной фурнитуре и декоративных элементах классических и современных интерьеров.

Финишная декоративная обработка-это полностью ручной процесс, включающий в себя целый ряд кропотливых и трудоемких работ по обработке металла различными абразивными материалами и химическими растворами.



Абразивная полировка.
(глянцевая поверхность)



Легкое патинирование
(матовая поверхность)



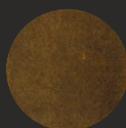
Направленная шлифовка
(матовая поверхность)



Среднее патинирование
(матовая поверхность)



Мотирование пескоструйной обработкой.
(матовая поверхность)



Темное патинирование
(матовая поверхность)

Латунные решетки с орнаментами



Наша компания специализируется на изготовлении латунных решеток с орнаментами. Все наши изделия не только прекрасно справляются со своей основной функцией – распределением воздуха, но и являются прекрасными декоративными элементами, которые способны украсить любое помещение. Решетки с орнаментами мы изготавливаем под конкретное отверстие в зависимости от его размеров и учитывая индивидуальные предпочтения заказчика. Если же в имеющемся каталоге Вы не сможете подобрать орнамент в соответствии со всеми Вашими предпочтениями или под стиль конкретного помещения, то мы можем подготовить эскиз по Вашему заданию, по которому и будет изготовлена декоративная решетка.

Изготавливаемые нами декоративные решетки с орнаментами представляют собой эксклюзивные дизайнерские изделия. Благодаря использованию лазерной резки, мы можем делать решетки любой формы и размера. Решетки с орнаментами можно использовать не только для вентиляционных систем, но и для подачи воздуха из канальных кондиционеров.

В том числе, по желанию клиента мы можем изготовить, **напольные решетки** из более толстого металла для встраиваемых конвекторов отопления и отверстий в полу. Изготовленные нами решетки с орнаментами могут эффективно преобразить интерьер в любом доме. Своим клиентам мы предлагаем множество самой разной продукции, которая имеет прекрасное соотношение цены и качества. Большое количество моделей и возможность создать свою неповторимую решетку позволит внести индивидуальный стиль в любое помещение.

Классические орнаменты для вентиляционных и напольных решеток



Classic



Majestic



Circles



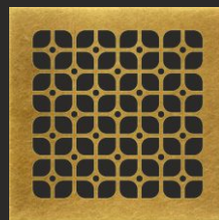
Gothic



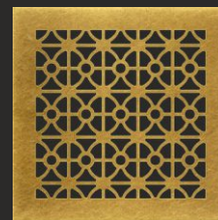
New Gothic



Синус



Рыцарский Крест



Звенья цепи



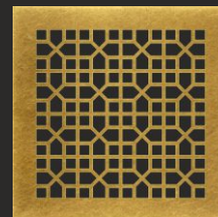
Соединенные
квадраты



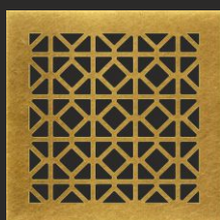
Кольчуга



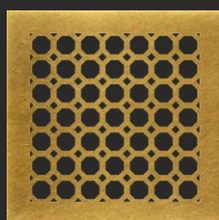
Ирис



Orient



Windzor



Восьмиугольник



Турецкая розетка



Majestic в круге

Природные орнаменты для вентиляционных и напольных решеток



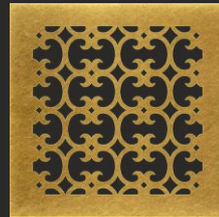
Летние цветы



Rolan



Листья дуба



Rice



Виноградная лоза



Камни



Водная рябь



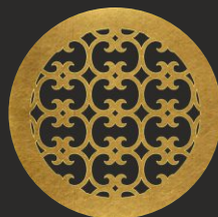
Переплет корзины



Солнце



Thai

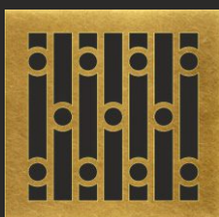


Rice в круге

Геометрические орнаменты для вентиляционных и напольных решеток



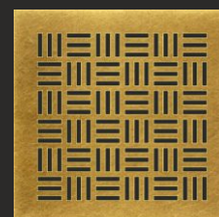
Ромбы с узлами



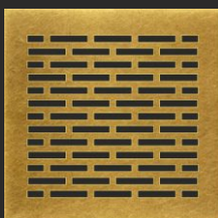
Прутья



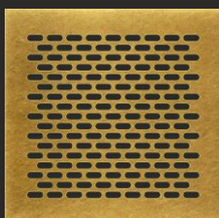
Рабица



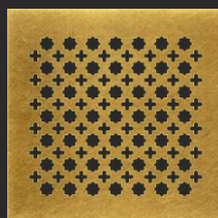
Паркет



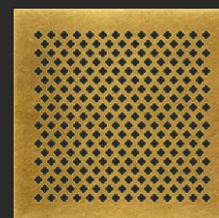
Кирпичная кладка



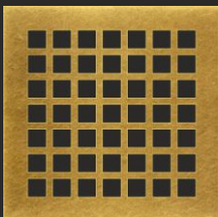
Эллипсы



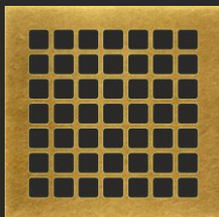
Звезды с крестами



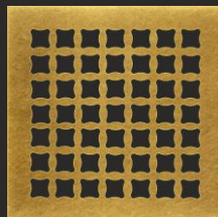
Крестоцвет



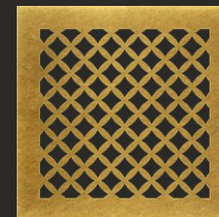
Квадраты



Сетка



Вогнутые квадраты



Ромбы

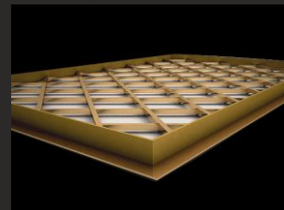
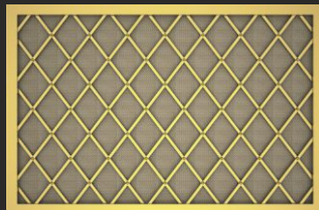
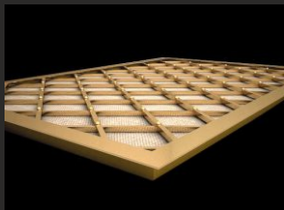
Дизайнерские латунные решетки

www.dbrass.ru +7(495) 972-12-39 Москва Бережковская наб. 20с19

Решетки Diamond Grille



Настоящей классикой английского латунного декора являются решетки **Diamond Grille**. Конструкция решеток представляет из себя пересечение латунных прутков, образующих рисунок из ромбов. Для таких решеток применяется латунные прутки квадратного сечения 5x5мм. Фиксируются прутки небольшими пазами и утоплены друг в друга, в пересечения латунными гвоздиками различной модификации. Для уменьшения просматриваемости, с обратной стороны фиксируется латунная сетка мелкого сечения. Основным видом финишной отделки для таких решеток служит направленная шлифовка. Как и все наши латунные изделия, решетки Diamond Grille можно запатинировать методом искусственного химического старения, с разной степенью интенсивности. Чаще всего такие решетки применяются для **экранов радиаторов**, но также они отлично подойдут для вентиляционных и каминных решеток. Помимо этого очень широкое применение решетки получили в мебельном производстве.



Возможно исполнение как с видимой рамкой по периметру решетки, так и без нее. Конструкция с рамкой подходит для декоративных вентиляционных решеток, конвекционных решеток для камина, установки в столешницу и подоконник. Явным преимуществом такой решетки является то, что под рамкой можно скрыть все дефекты отверстия: не ровный край, сколы на керамограните и мраморе, дефекты штукатурки и т.д. Решетка без рамки чаще всего используется в **декоративных экранах для радиаторов**, обрамлением которой служит основание из МДФ или деревянный каркас из профилей.



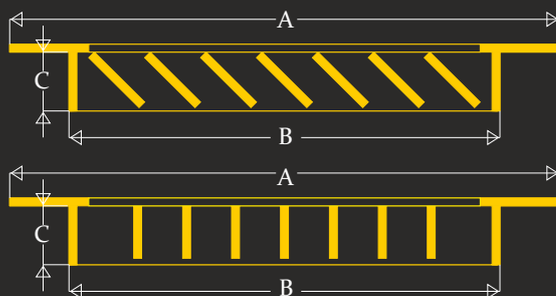
Жалюзийные латунные решетки:



Наше производство занимается изготовлением нерегулируемых жалюзийных решеток, которые великолепно зарекомендовали себя в вентиляционных системах. Делятся такие изделия из сварной рамы и поперечных металлических планок, угол наклона которых может быть от 10 до 90 градусов. Будучи неотъемлемой частью, как приточной, так и вытяжной вентиляционной системы, **жалюзийные решетки** могут быть использованы в качестве встраиваемого модуля или отдельных его секций. Изготавливаемые нами решетки различаются между собой рядом параметров, а именно:

- шириной ячеек
- углом наклона ламелей
- шириной рамки
- толщиной металлических ламелей

При изготовлении **вентиляционных решеток** мы применяем латунные жалюзи 2 и 3 миллиметровой толщины. Если жалюзийные решетки предполагается устанавливать в пол, то жалюзи располагаются по углом 90 градусов. Вариант с прямыми ламелями подходит как для вентиляции так и для напольного размещения. Жалюзи расположенные под углом уменьшают просматриваемость и регулируют направление потока воздуха.



Конструкция с наклонными ламелями.

A-габаритный размер по рамке: от 30 до 1500мм
B-посадочный размер по отбортовке: от 30 до 1500мм
C-глубина по отбортовке: от 12 до 150мм

Конструкция с прямыми ламелями.

A-габаритный размер по рамке
B-посадочный размер по отбортовке
C-глубина по отбортовке

