

# ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ

#### Область применения:

- Система приточно-вытяжной вентиляции
- Подоконники и столешницы
- На радиаторы отопления

Ширина фланца по умолчанию составляет 10 мм, по запросу возможно изготовление решетки с разной шириной фланца.

Для решеток встраиваемого типа возможна комплектация перфорированной пластиной с тыльной стороны решетки, что предотвращает видимость нежелательных коммуникаций и элементов скрытых конструкций.

#### Конструкция:



декоративная решетка накладного типа выполнена в виде пластины



декоративная решетка встраиваемого типа имеет врезку в виде жестко приваренной отбортовки глубиной 10 мм

### Материалы изготовления



По умолчанию решетки изготавливаются из оцинкованной стали толщиной 2 мм. Такое сочетание материала используемого при производстве и финишной обработки гарантированно обеспечивает защиту от коррозии, а также от выцветания/потускнения цвета под воздействием ультрафиолета. Также возможно изготовление декоративной решетки из алюминиевого листового металлопроката толщиной 2 мм-ДР-А



Окрашиваются порошковыми полиэфирными эмалями в белый цвет RAL 9016. По запросу возможно покрытие в любой цвет по международной шкале RAL



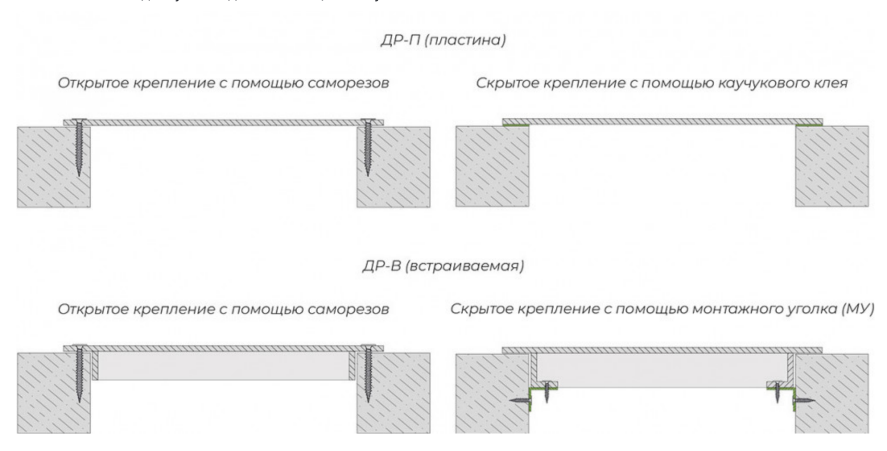
минимальные рекомендуемые размеры 100x100 мм



максимальные рекомендуемые размеры 2000х1200 мм

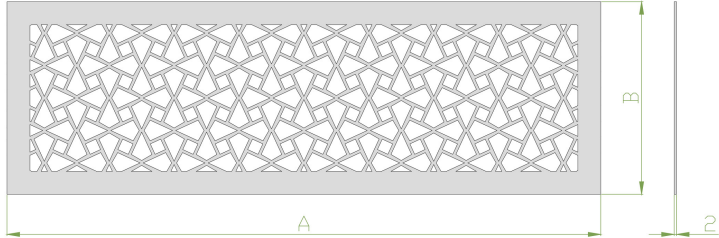
#### Варианты монтажа

- 1. Открытое крепление осуществляется с помощью саморезов через лицевую часть решетки. Один из самых распространенных и надежных способов крепления монтаж с помощью саморезов или заклепок через лицевую рамку решетки. Минусом данного способа крепления является видимость шляпки самореза. При выборе данного варианта крепления возможна поставка решеток с крепежными отверстиями в рамке.
- 2. Скрытое крепление с помощью монтажного уголка. При выборе данного варианта монтажа решетки поставляются с отбортовкой в виде уголка. К боковой стенке вентиляционного адаптера или проема монтируется стальной уголок с несколькими отверстиями. Через рисунок орнамента, решетка жестко фиксируется к уголку. Такое скрытое крепление исключает наличие саморезов на лицевой стороне решетки, тем самым, делая ее более аккуратной.
- 3. Скрытое крепление с помощью каучукового клея или герметика исключает механическое крепление, делая монтаж легче и доступным даже неспециалисту.

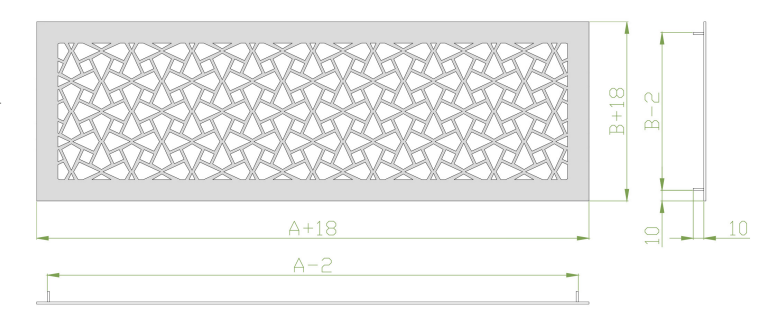


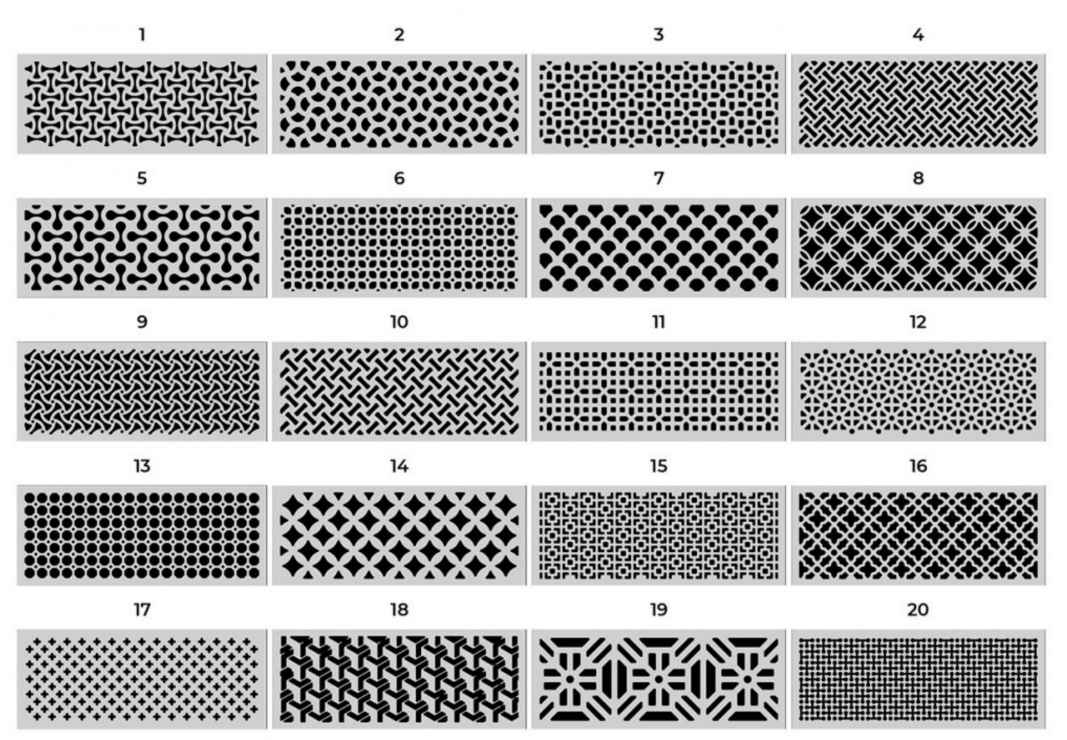
## ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ

Габаритно-посадочные размеры декоративных решеток ДР-П (пластина) АхВ габаритные размеры решетки



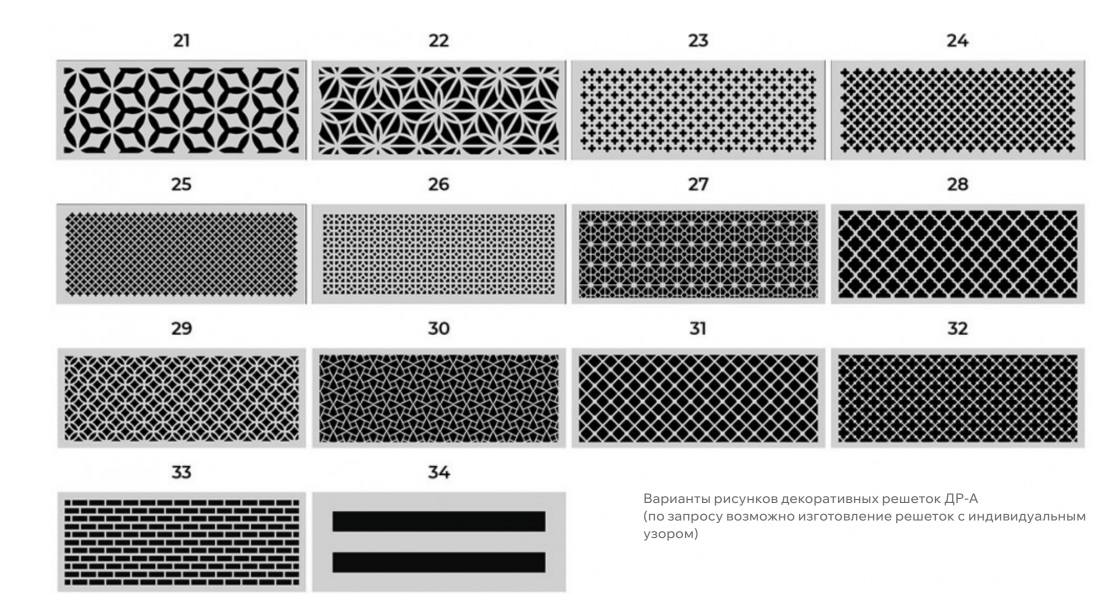
Габаритно-посадочные размеры декоративных решеток ДР-В (встраиваемая) АхВ размеры строительного проема





Варианты рисунков декоративных решеток ДР-А (по запросу возможно изготовление решеток с индивидуальным узором)

## ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ



### Пример заказа П – 1 – 500x200 – RAL 9016 – ПФ – О ДР оцинкованная сталь алюминий конструкция пластина встраиваемая рисунок определяющий размер по ширине (мм) ———— 500 определяющий размер по высоте (мм) ——— 200 **RAL 9016** покрытие стандартное покрытие по умолчанию (белый цвет). Выберите цвет по шкале RAL дополнительная комплектация —— отсутствует перфорация (применимо только для встраиваемых решеток) ПФ вариант крепления отсутствует (поставляется без крепежных элементов) отверстия под саморезы монтажный уголок (применимо только для встраиваемых решеток ДР-В) МУ

ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ \_\_\_

