

## Решетка вентиляционная АРН-С 300\*150



Наружные решётки АРН предназначены для забора свежего воздуха и удаления загрязнённого воздуха из зданий. Решётки АРН представляют собой прямоугольную раму с установленными в неё неподвижными жалюзи, форма которых препятствует проникновению атмосферных осадков с улицы. В моделях АРН-С дополнительно установлена защитная сетка. Минимальный размер решетки 150x150 мм, максимальный – 2000x1950 мм, с шагом 50 мм; возможно изготовление решеток с нестандартным шагом. Решетки изготавливаются из алюминия и окрашиваются методом порошкового напыления в белый цвет (RAL 9016). При изготовлении на заказ возможна окраска решеток в любой цвет по каталогу RAL или текстурирование.

[Рейтинг: в порядке рейтинга](#)

Производитель [Арктос](#)

**Наружные** решётки АРН предназначены для забора свежего воздуха и удаления загрязнённого воздуха из зданий. Решётки АРН представляют собой прямоугольную раму с установленными в неё неподвижными жалюзи, форма которых препятствует проникновению атмосферных осадков с улицы. В моделях АРН-С дополнительно установлена защитная сетка. Минимальный размер решетки 150x150 мм, максимальный – 2000x1950 мм, с шагом 50 мм; возможно изготовление решеток с нестандартным шагом. Решетки изготавливаются из алюминия и окрашиваются методом порошкового напыления в белый цвет (RAL 9016). При изготовлении на заказ возможна окраска решеток в любой цвет по каталогу RAL или текстурирование.

### Рецензии

Еще нет отзывов об этом товаре.