

## Серия MB 151 B



### Модификации

#### Применение

- Для декоративного оформления выходов приточных или вытяжных вентиляционных систем бытовых, общественных и промышленных зданий.
- Для правильного распределения воздушного потока внутри помещений.
- Для настенного или потолочного монтажа.

#### Конструкция

- Изготавливается из качественного и высокопрочного пластика.
- Многоэлементная конструкция. Внутренняя часть крепится к основанию с помощью защелок для чистки без демонтажа решетки.
- Крепление с помощью шурупов.
- Решетка имеет прямые ламели для увеличения пропускной способности.

#### Варианты цветового исполнения



### Модель с круглым фланцем (B): MB 151 B



- Оснащена круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом  $\varnothing$  150 мм.
- Возможен монтаж напрямую с вентилятором ВЕНТС ВКО 150.
- **MB 151 Bc** – решетка с круглым фланцем и с защитной сеткой от насекомых.



### Модель с круглым фланцем и регулятором расхода воздуха (BP): MB 151 BP



- Оснащена круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом  $\varnothing$  150 мм.
- Имеет подвижную заслонку для регулировки расхода воздуха.
- Регулировка живого сечения с помощью флажка или шнурков.
- Возможен монтаж напрямую с вентилятором ВЕНТС ВКО 150.
- **MB 151 BPC** – решетка с круглым фланцем, регулятором расхода воздуха и с защитной сеткой от насекомых.



### Габаритные размеры

| Модель    | Размеры, мм |     |    |    |     | Площадь живого сечения, м <sup>2</sup> | Номер рисунка |
|-----------|-------------|-----|----|----|-----|--|---------------|
|           | □B          | □H  | L  | L1 | D   |  |               |
| MB 151 B  | 186         | 142 | 19 | 54 | 150 | 0,0123                                 | 1, 2          |
| MB 151 BP | 186         | 142 | 19 | 54 | 150 | 0,0066                                 | 1, 2          |

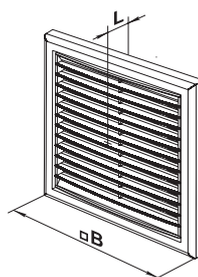


Рис. 1

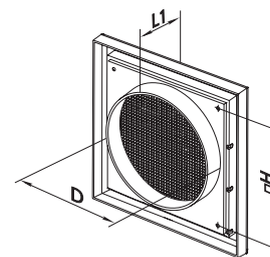


Рис. 2