

ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ РЕШЕТКИ ПЛАСТИКОВЫЕ

Серия MB 150 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 наклонные ламели.

Варианты цветового исполнения



Модель с круглым фланцем (B): MB 150 B



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



Модель с круглым фланцем и регулятором расхода воздуха (BP): MB 150 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 150 Bpc** – решетка с круглым фланцем, регулятором расхода воздуха и с защитной сеткой от насекомых.



Габаритные размеры

| Модель | Размеры, мм | | | | | Площадь живого сечения, м ² | Номер рисунка |
|-----------|-------------|-----|----|----|-----|--|---------------|
| | □B | □H | L | L1 | D | | |
| MB 150 B | 186 | 142 | 15 | 50 | 150 | 0,0083 | 1, 2 |
| MB 150 BP | 186 | 142 | 15 | 50 | 150 | 0,0044 | 1, 2 |

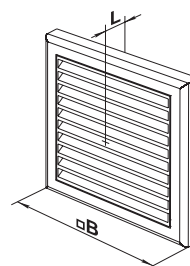


Рис. 1

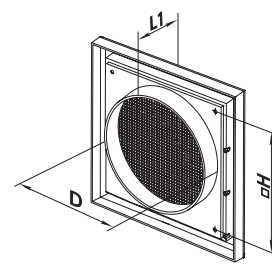


Рис. 2