

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 при помощи защелок для чистки без демонтажа решетки.
- Крепление при помощи 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 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 при помощи флажка или шнурков.
- Возможен монтаж напрямую с вентилятором ВЕНТС ВКО 150.
- **MB 150 BPC** – решетка с круглым фланцем, регулятором расхода воздуха и 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

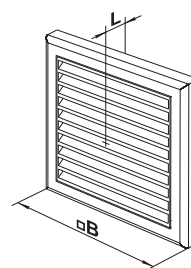


Рис. 1

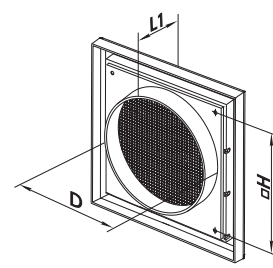


Рис. 2