

ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ РЕШЕТКИ ПЛАСТИКОВЫЕ

Серия **МВ 120**



■ 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



белый коричневый серый бежевый красное дерево светлое дерево черный

■ Модификации

Базовая модель: **МВ 120**



- Решетка для настенного или потолочного монтажа.
- **МВ 120 с** – решетка с защитной сеткой от насекомых.



Модель с регулятором расхода воздуха (**P**): **МВ 120 Р**



- Имеет подвижную заслонку для регулировки расхода воздуха.
- Регулировка живого сечения при помощи флагка или шнурков.
- **МВ 120 Рс** – решетка с регулятором расхода воздуха и защитной сеткой от насекомых.



Модель с круглым фланцем (**B**): **МВ 120 В**



- Оснащена круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом Ø 125 мм.
- Возможен монтаж напрямую с вентилятором ВЕНТС ВКО 125.
- **МВ 120 Вс** – решетка с круглым фланцем и защитной сеткой от насекомых.



Модель с круглым фланцем и регулятором расхода воздуха (ВР): МВ 120 ВР



- Оснащена круглым соединительным фланцем для монтажа с воздуховодом Ø 125 мм.
- Имеет подвижную заслонку для регулировки расхода воздуха.
- Регулировка живого сечения при помощи флагка или шнурков.
- Возможен монтаж напрямую с вентилятором ВЕНТС ВКО 125.
- **МВ 120 ВРс** – решетка с круглым фланцем, регулятором расхода воздуха и защитной сеткой от насекомых.



Модель с круглым фланцем разного диаметра (ВН): МВ 120 ВН



- Оснащена круглым соединительным фланцем разного диаметра для монтажа с воздуховодом Ø 100/110/120/130/150 мм.
- **МВ 120 ВНс** – решетка с круглым фланцем разного диаметра и защитной сеткой от насекомых.



Модель с круглым фланцем разного диаметра и регулятором расхода воздуха (ВРР): МВ 120 ВРР



- Оснащена круглым соединительным фланцем разного диаметра для монтажа с воздуховодом Ø 100/110/120/130/150 мм.
- Имеет подвижную заслонку для регулировки расхода воздуха.
- Регулировка живого сечения при помощи флагка или шнурков.
- **МВ 120 ВРРс** – решетка с круглым фланцем разного диаметра, 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		
МВ 120	186	142	15	-	-	0,0115	1, 2
МВ 120 Р	186	142	15	-	-	0,0062	1, 2
МВ 120 В	186	142	15	45	125	0,0083	1, 3
МВ 120 ВР	186	142	15	45	125	0,0044	1, 3
МВ 120 ВН	186	142	15	115	100-150	0,009	1, 4
МВ 120 ВРР	186	142	15	115	100-150	0,0051	1, 4

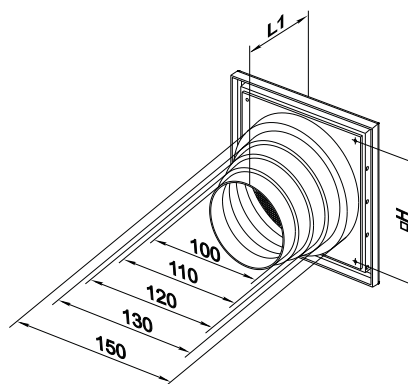
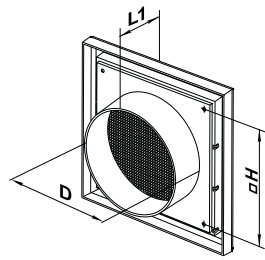
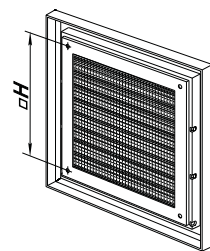
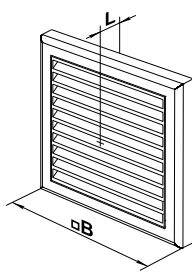


Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

Рис. 4