

Серія
МВ 250 Ж



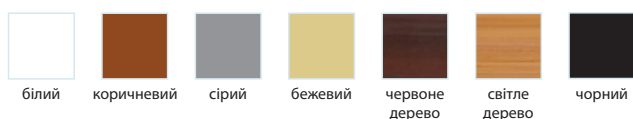
Застосування

- Для декоративного оформлення виходів припливних або витяжних вентиляційних систем побутових, громадських та промислових будівель.
- Для зовнішнього настінного монтажу.

Конструкція

- Виготовляється з якісного та високоміцного пластику.
- Багатоелементна конструкція.
- Обладнані гравітаційними жалюзі для для запобігання зворотній тязі.
- Кріплення за допомогою шурупів.

Варіанти колірного виконання



Модифікації

Базова модель із гравітаційними жалюзі (Ж): **МВ 250 Ж**



- Витяжна решітка для настінного монтажу.
- Обладнана гравітаційними жалюзі.



Моделі з круглим фланцем та гравітаційними жалюзі (ВЖ): **МВ 250/150 ВЖ, МВ 250/200 ВЖ**



- Оснащені круглим з'єднувальним фланцем для монтажу з повітропроводом \varnothing 150 (МВ 250/150 ВЖ) або \varnothing 200 мм (МВ 250/200 ВЖ).
- Обладнані гравітаційними жалюзі.



Модель з чотирисегментним фланцем та гравітаційними жалюзі (ВЖД): **МВ 250 ВЖД**



- Оснащена чотирисегментним з'єднувальним фланцем змінного діаметра для з'єднання з повітропроводом \varnothing 100-150 мм.
- Обладнана гравітаційними жалюзі.



Габаритні розміри

Модель	Розміри, мм					Площа живого перерізу, м ²	Номер рисунка
	□В	□Н	D	L	L1		
МВ 250 Ж	250	214	–	15	–	0,0177-0,056	1, 2
МВ 250 ВЖД	250	214	100-150	15	41	0,0177-0,056	1, 3
МВ 250/150 ВЖ	250	214	150	15	41	0,0177-0,056	1, 4
МВ 250/200 ВЖ	250	214	200	15	41	0,0177-0,056	1, 5

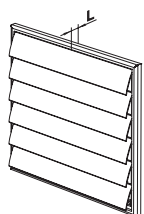


Рис. 1

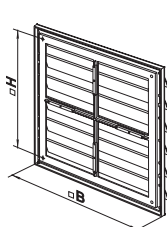


Рис. 2

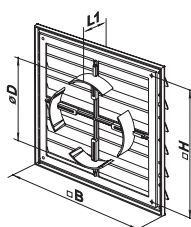


Рис. 3

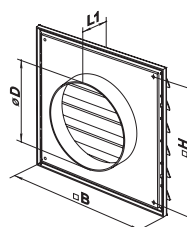


Рис. 4

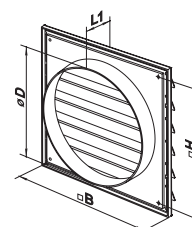


Рис. 5