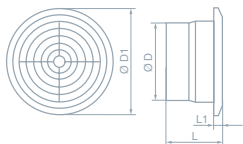




# ОСЕВОЙ ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР RVC МИРА



## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

| Модель       | Размеры, мм |      |     |    |
|--------------|-------------|------|-----|----|
|              | Ø D         | Ø D1 | L   | L1 |
| RVC МИРА 100 | 100         | 141  | 104 | 13 |
| RVC МИРА 125 | 125         | 166  | 110 | 15 |

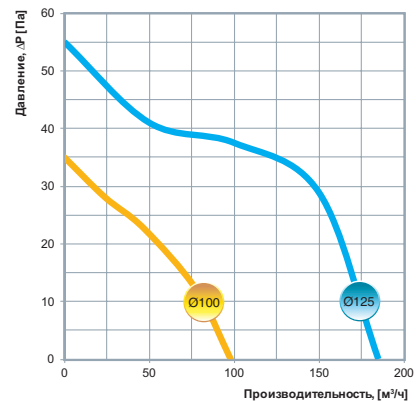
## Применение

Постоянная или периодическая вытяжная вентиляция санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений. Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами. Для монтажа с воздуховодами Ø 100, 125 мм.

## Конструкция и двигатель

Корпус и крыльчатка изготовлены из качественного и прочного АБС-пластика, стойкого к ультрафиолету. Двигатель предназначен для непрерывной работы и не требует обслуживания. Двигатель оборудован защитой от перегрева. Защитная сетка от насекомых. Степень защиты IP 34.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель       | Напряжение, В \ 50 Гц | Потребляемая мощность, Вт | Ток, А | Максимальный расход воздуха, м³/ч | Уровень звукового давления на расст. 3 м, dB(A) | Вес, кг |
|--------------|-----------------------|---------------------------|--------|-----------------------------------|---|---------|
| RVC МИРА 100 | 220-240               | 14                        | 0,085  | 98                                | 34  | 0,47    |
| RVC МИРА 125 | 220-240               | 16                        | 0,1    | 185                               | 35  | 0,58    |