

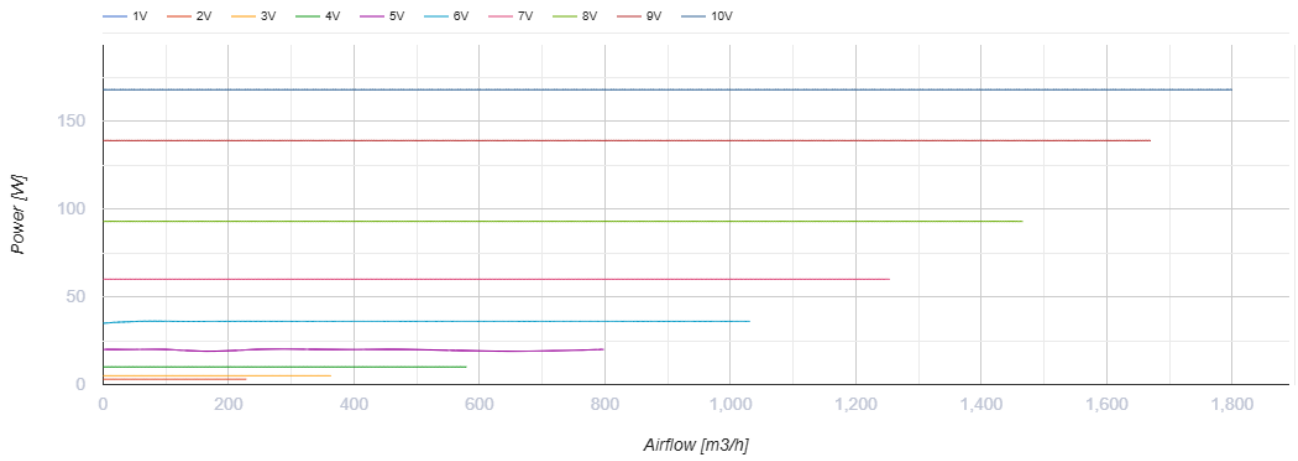
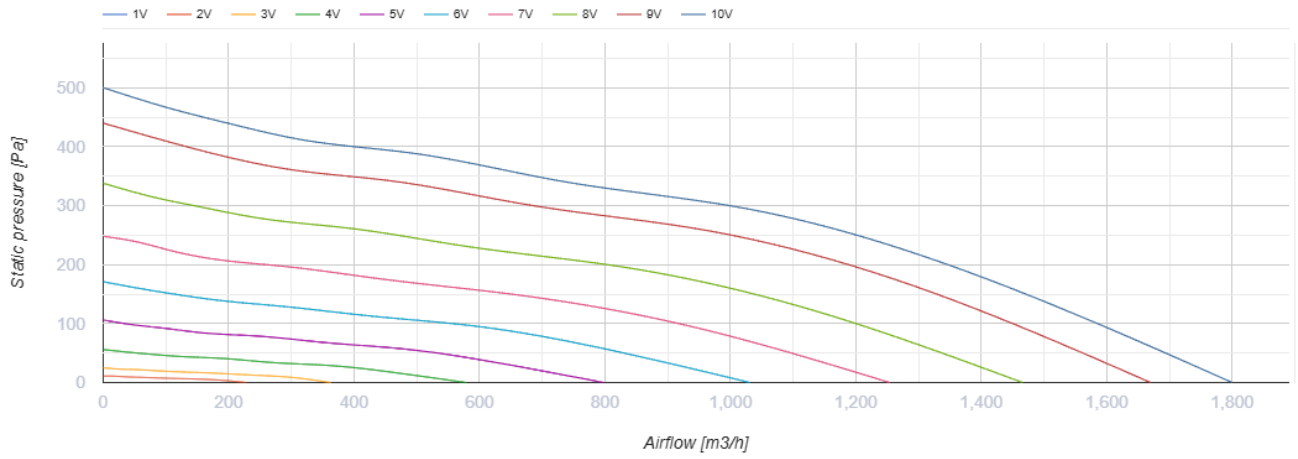


Primo EC 250

Канальные вентиляторы смешанного типа с EC-двигателями

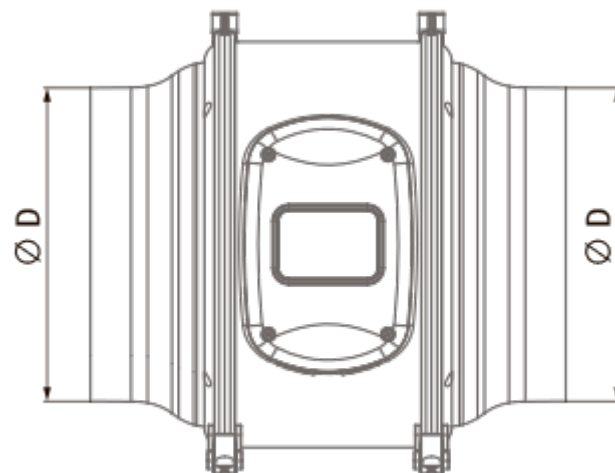
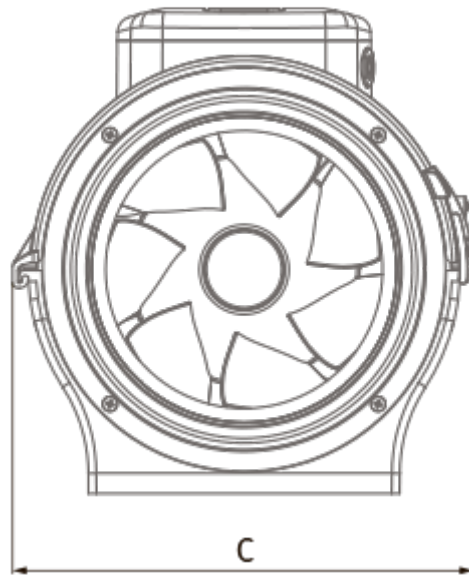
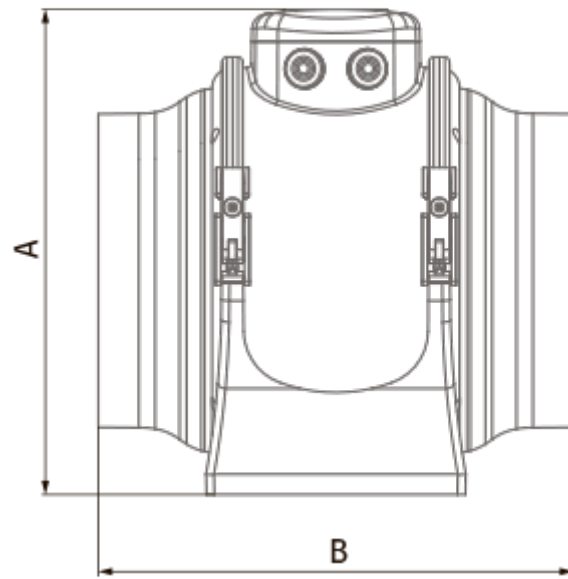
- Максимальный расход воздуха: 1800
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 49
- Тип двигателя: EC
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | Primo EC 250 |
|--|---------------------|--------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 250 |
| Скорость | - | 1 |
| Фазность | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 230 |
| Максимальное напряжение питания | В | 230 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 168 |
| Максимальный ток | А | 1.34 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 1800 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 49 |
| Вес | кг | 6.4 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 55 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Класс защиты | - | IPX4 |
| Класс защиты привода | - | IP44 |



Размеры

| A | B | C | ØD |
|-----|-----|-----|-----|
| 342 | 293 | 326 | 250 |




Экодизайн

| | |
|---|------------------|
| Торговая марка | Blauberg |
| Модель | Primo EC 250 |
| Тип установки | Однонаправленная |
| Тип привода | Integrated VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.264 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 260 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 50.4 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.139 |
| Sound power level (дБ(А)) | 67 |

Аксессуары

Другие аксессуары

| Наименование | Фото | Описание |
|----------------------------|---|-----------------------------------|
| CDT E/0-10 |  | Регулятор скорости для EC-моторов |