

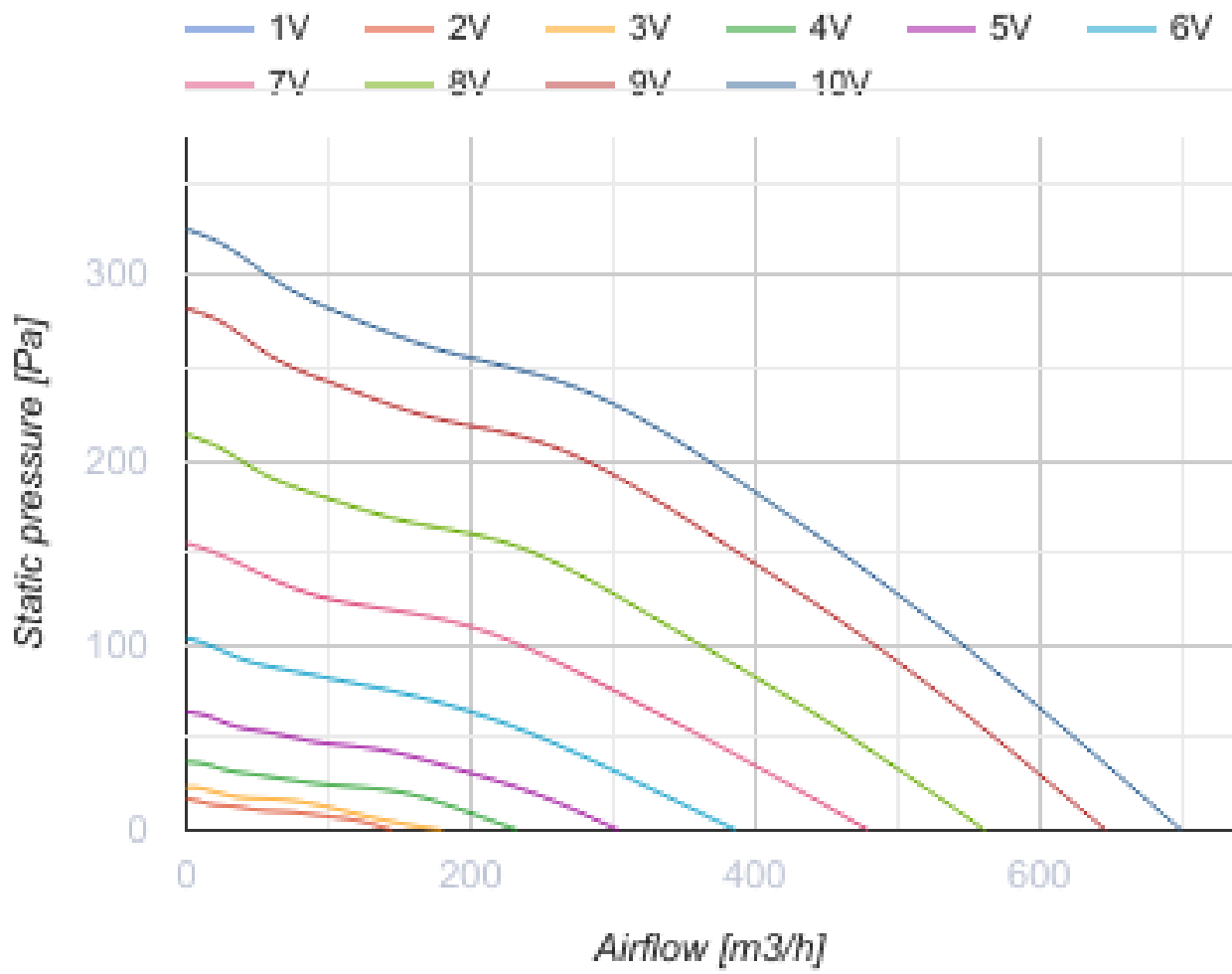


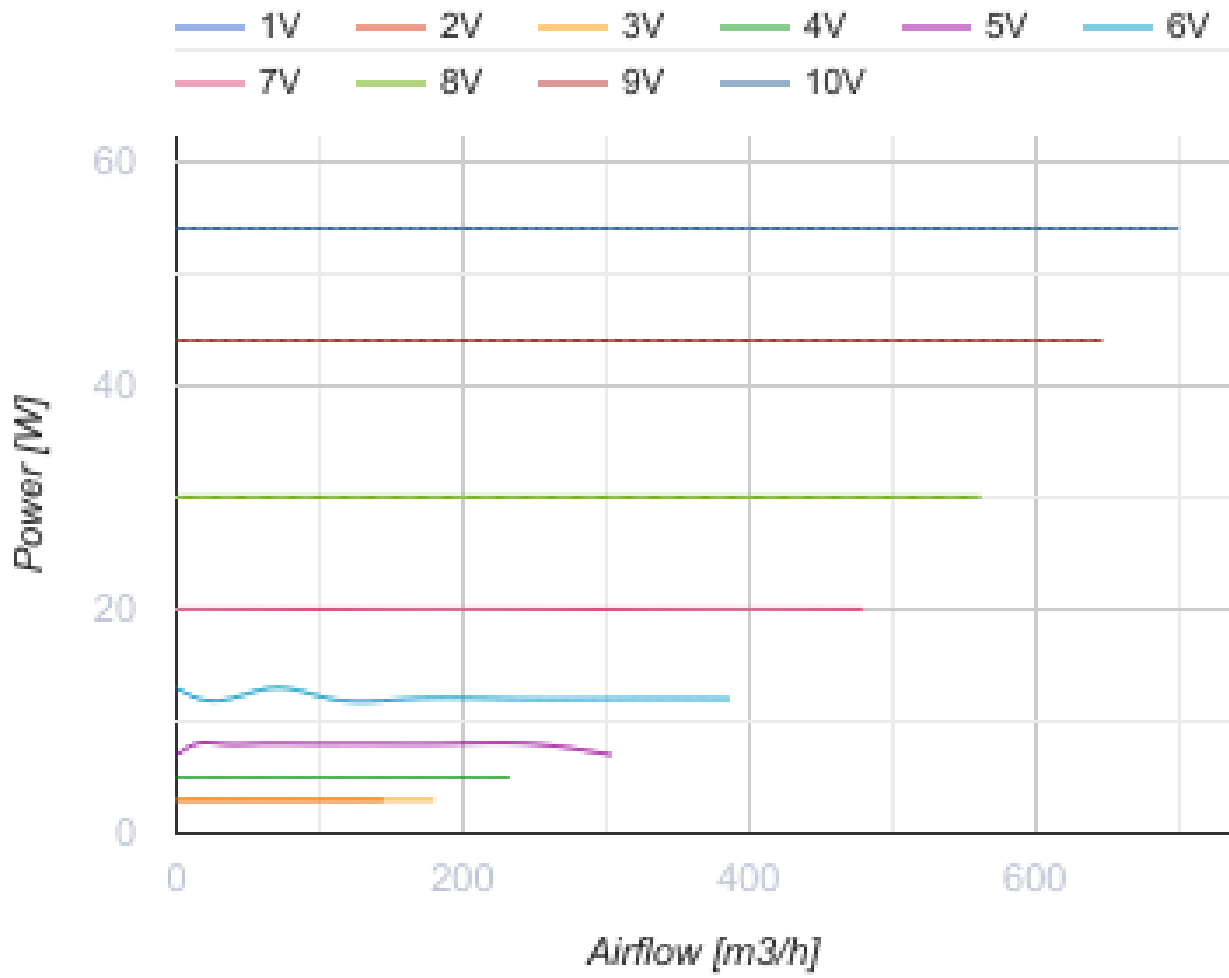
## Primo EC 150

Канальні вентилятори змішаного типу з ЕС-двигунами

- Максимальна витрата повітря: 700
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Пластик
- Встановлення в довільній позиції

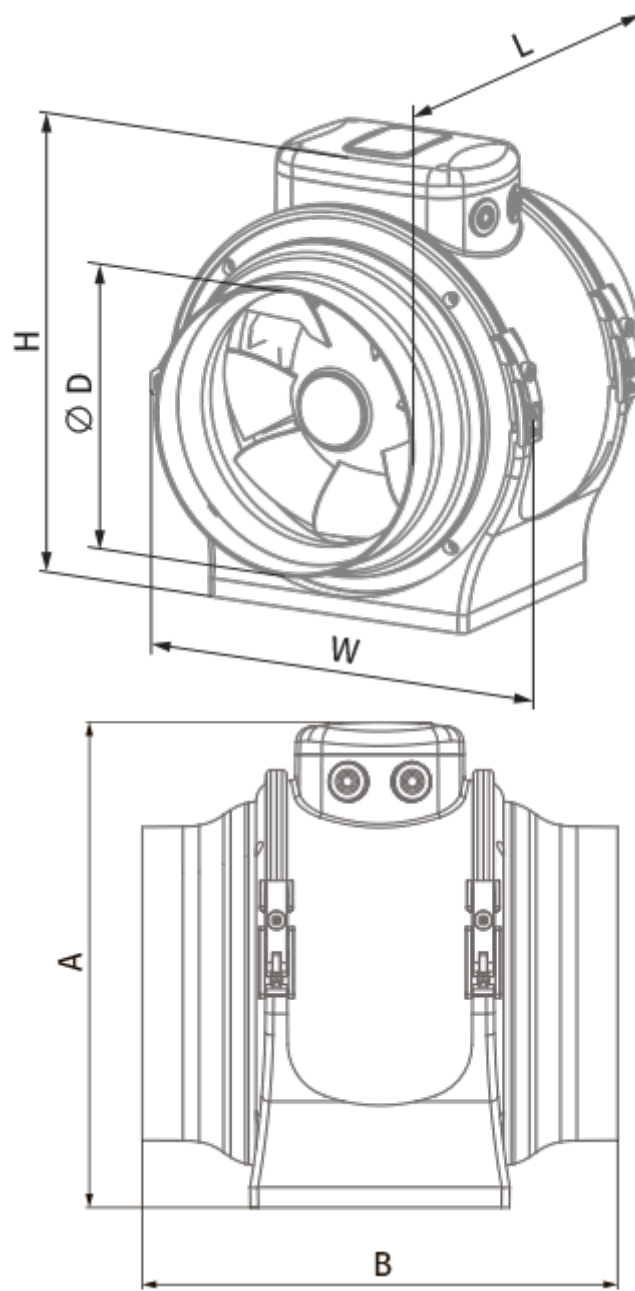
|  | Одиниця виміру      | Primo EC 150 |
|--|---------------------|--------------|
| Швидкість  | -                   | 1            |
| Фазність   | -                   | 1            |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230          |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230          |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50/60        |
| Номінальна потужність                            | Вт                  | 54           |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.48         |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.48         |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 700          |
| Вага   | кг                  | 2.8          |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С                  | 55           |
| Мінімальна температура повітря що переміщується  | °С                  | -25          |
| Клас захисту                                     | -                   | IPX4         |
| Клас захисту приводу                             | -                   | IP44         |

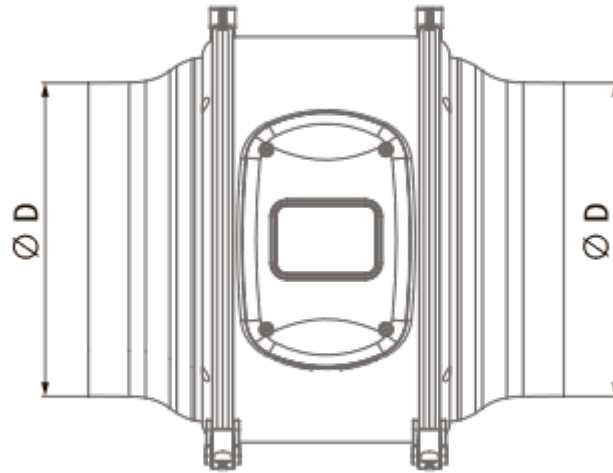
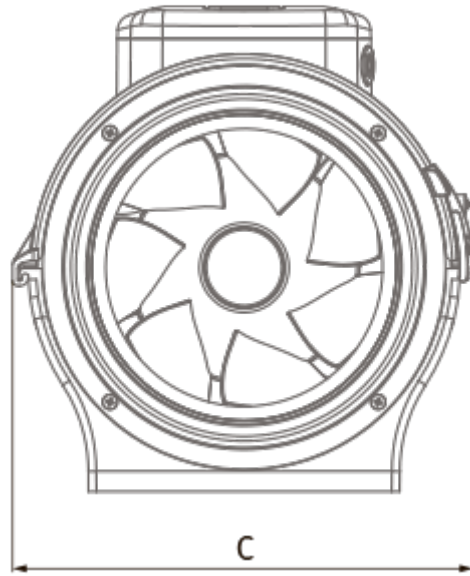




## Розміри

| A   | B   | C   | ØD  |
|-----|-----|-----|-----|
| 267 | 301 | 247 | 150 |





## Екодизайн

|  |                |
|--|----------------|
| Торгова марка                                      | Blauberg       |
| Модель   | Primo EC 150   |
| Тип установки                                      | Односпрямована |
| Тип приводу  | Integrated VSD |
| Тип теплообміннику                                 | Немає          |
| Номінальна витрата повітря (м <sup>3</sup> /с)     | 0.108          |
| Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па) | 188            |
| Максимальні зовнішні витоки (%)                    | 2.7            |
| Статична ефективність (%)                          | 38.5           |
| Декларований тип вентиляційної одиниці             | NRVU UVU       |
| Ефективна потужність (кВт)                         | 0.054          |
| Sound power level (дБ(А))                          | 59             |