

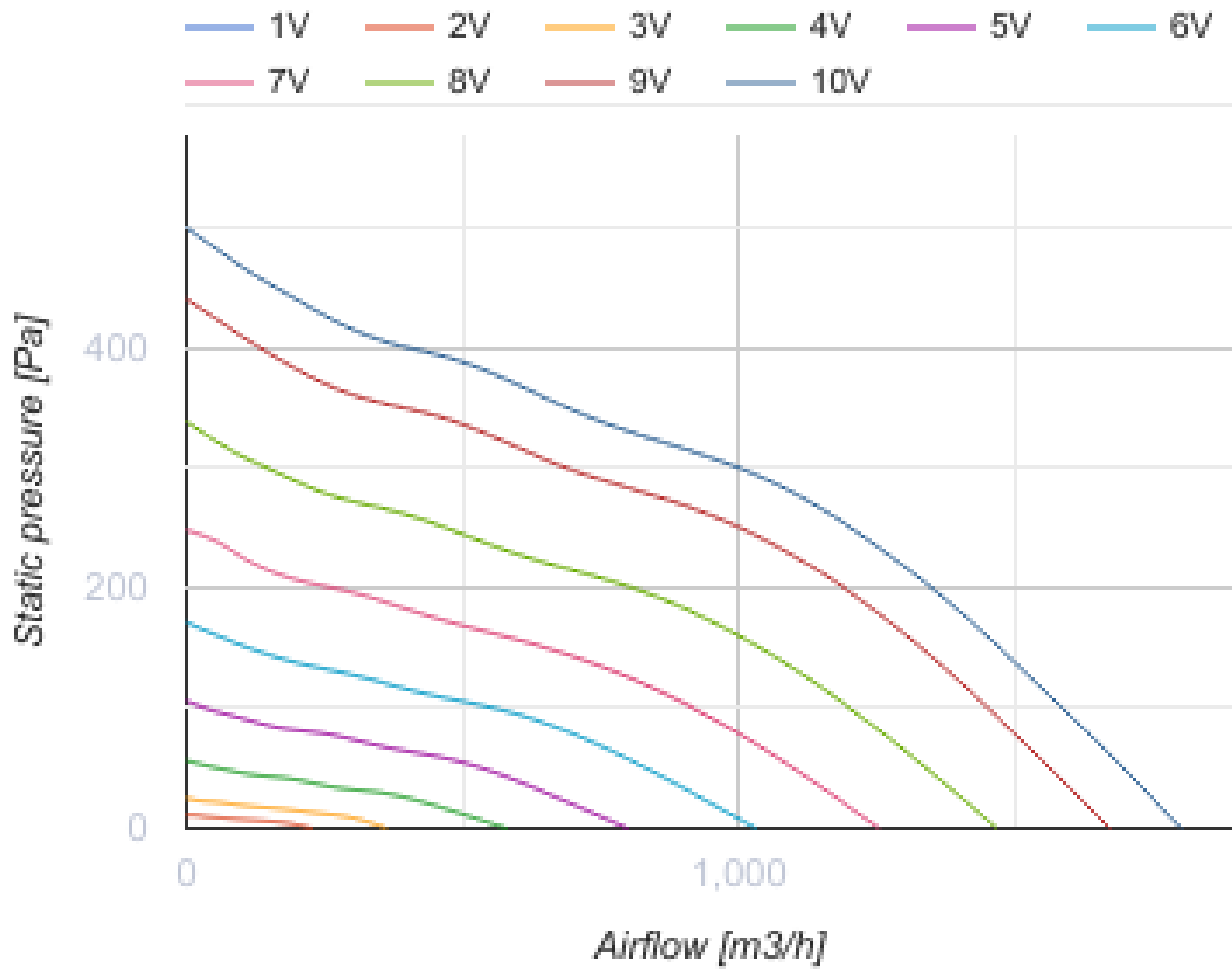


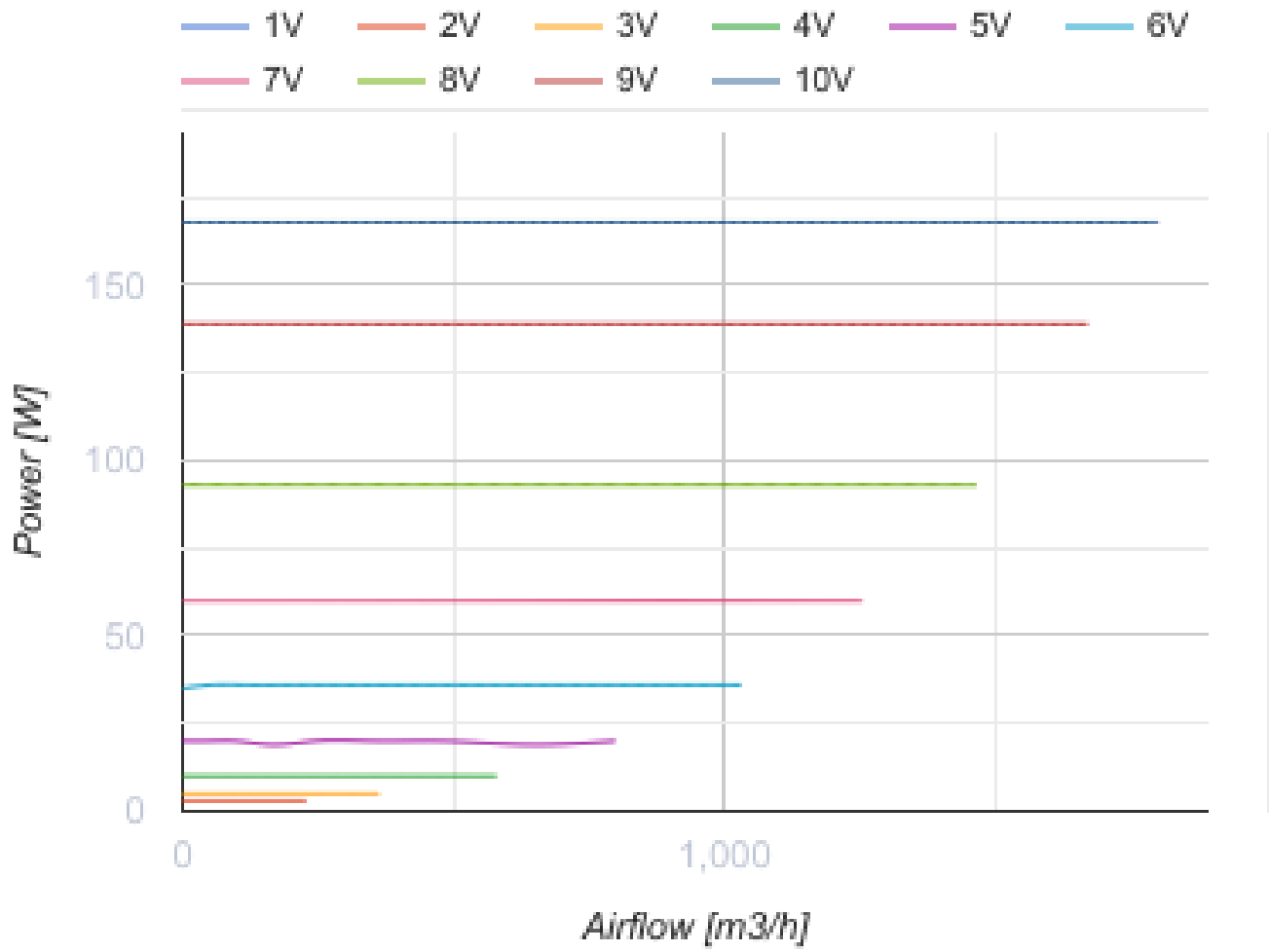
Primo EC 250

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

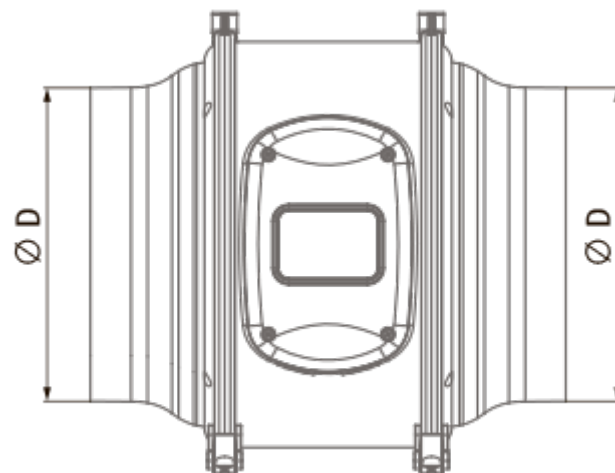
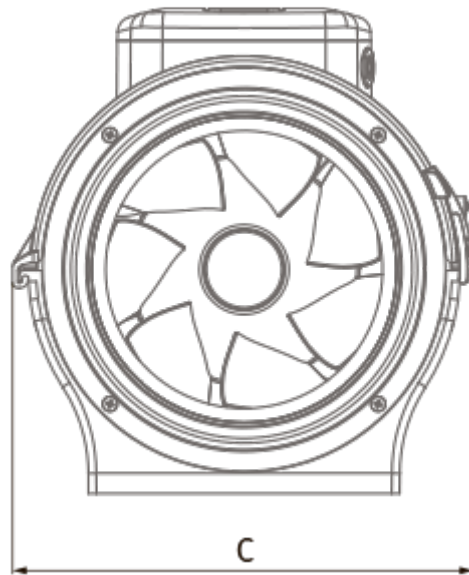
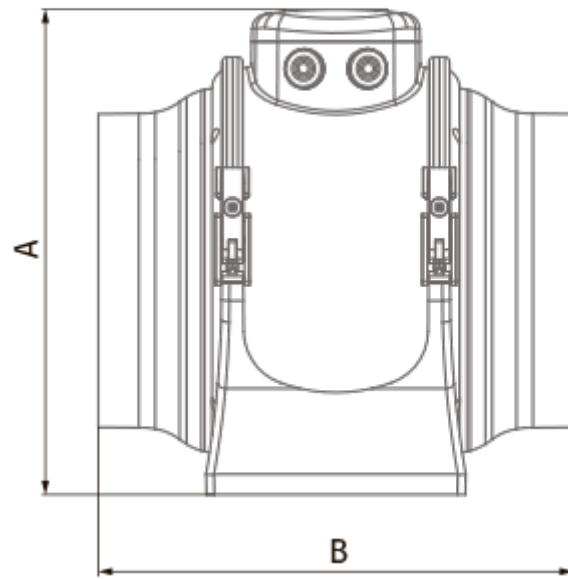
	Единица измерения	Primo EC 250
Размер подключаемого воздуховода	мм	250
Скорость	-	1
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	168
Максимальный ток	А	1.34
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1800
Уровень 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

Регуляторы скорости ЕС-двигателей

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