

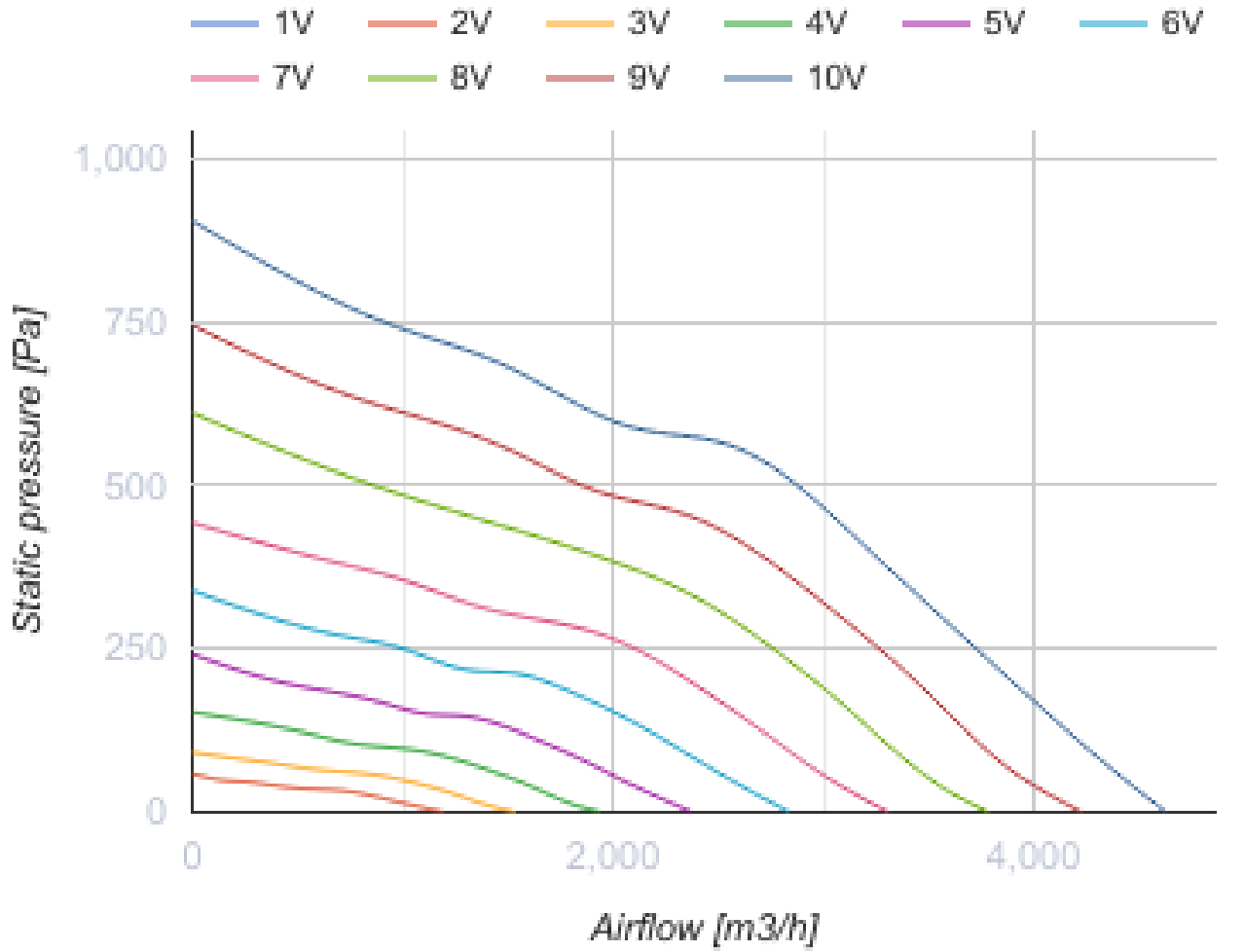
Буст 355 ЕС С

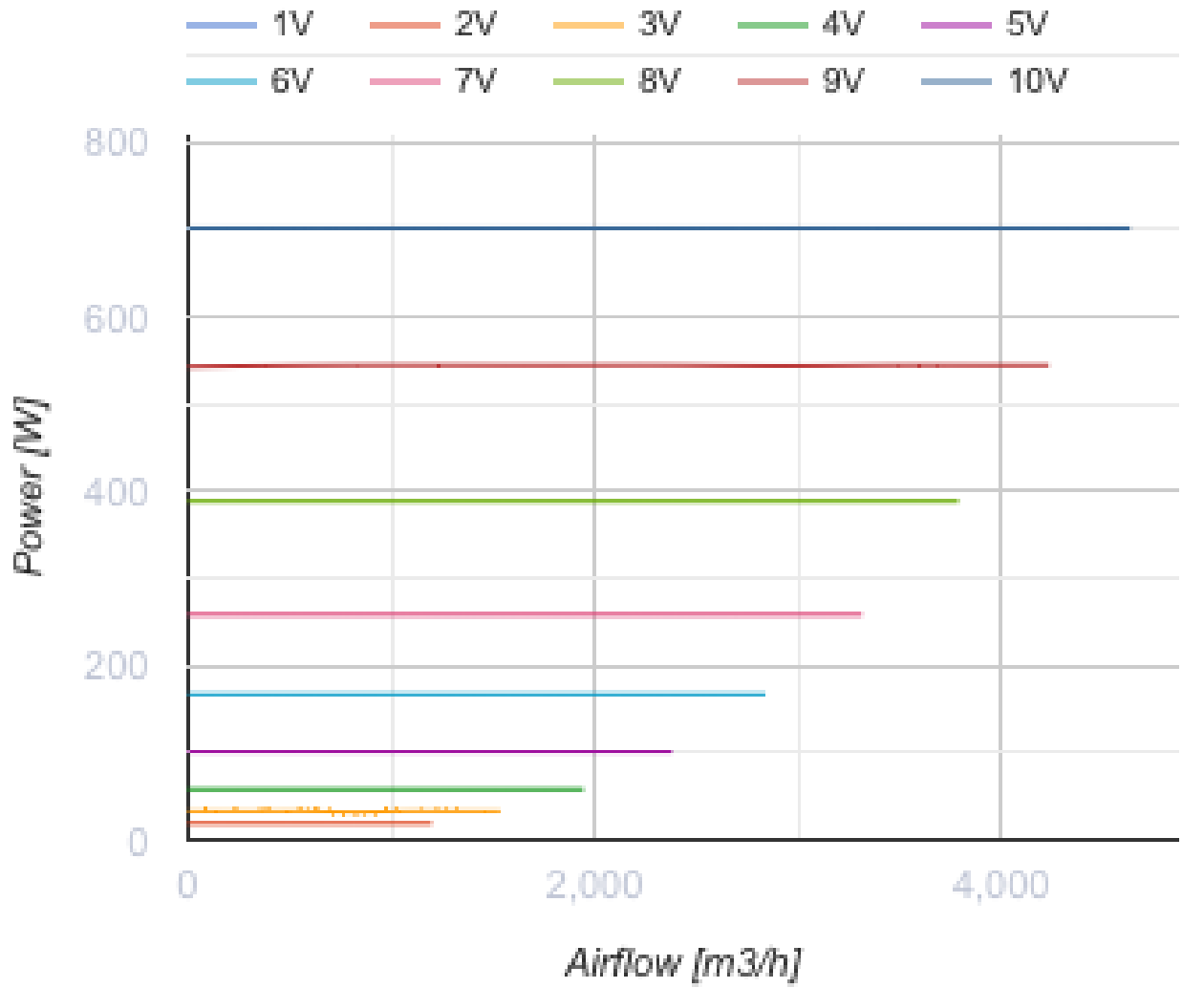


Канальные вентиляторы в пластиковом корпусе

- Максимальный расход воздуха: 4630
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 60
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

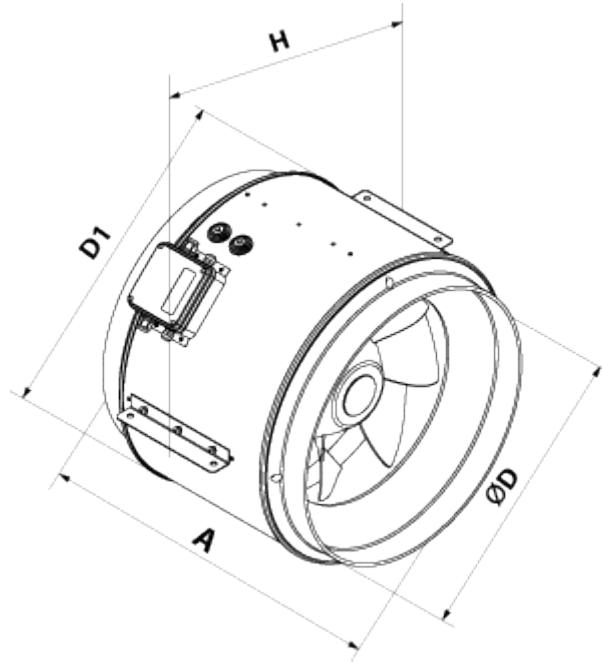
	Единица измерения	Буст 355 ЕС С
Размер подключаемого воздуховода	мм	355
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	701
Максимальный ток	А	3.1
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	4630
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	60
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44





Размеры

ØD	ØD1	A	H
350	390	388	450



Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	Буст 355 EC C
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.997
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	300
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	47.8
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Эффективная мощность (кВт)	0.701
Sound power level (дБ(А))	80