

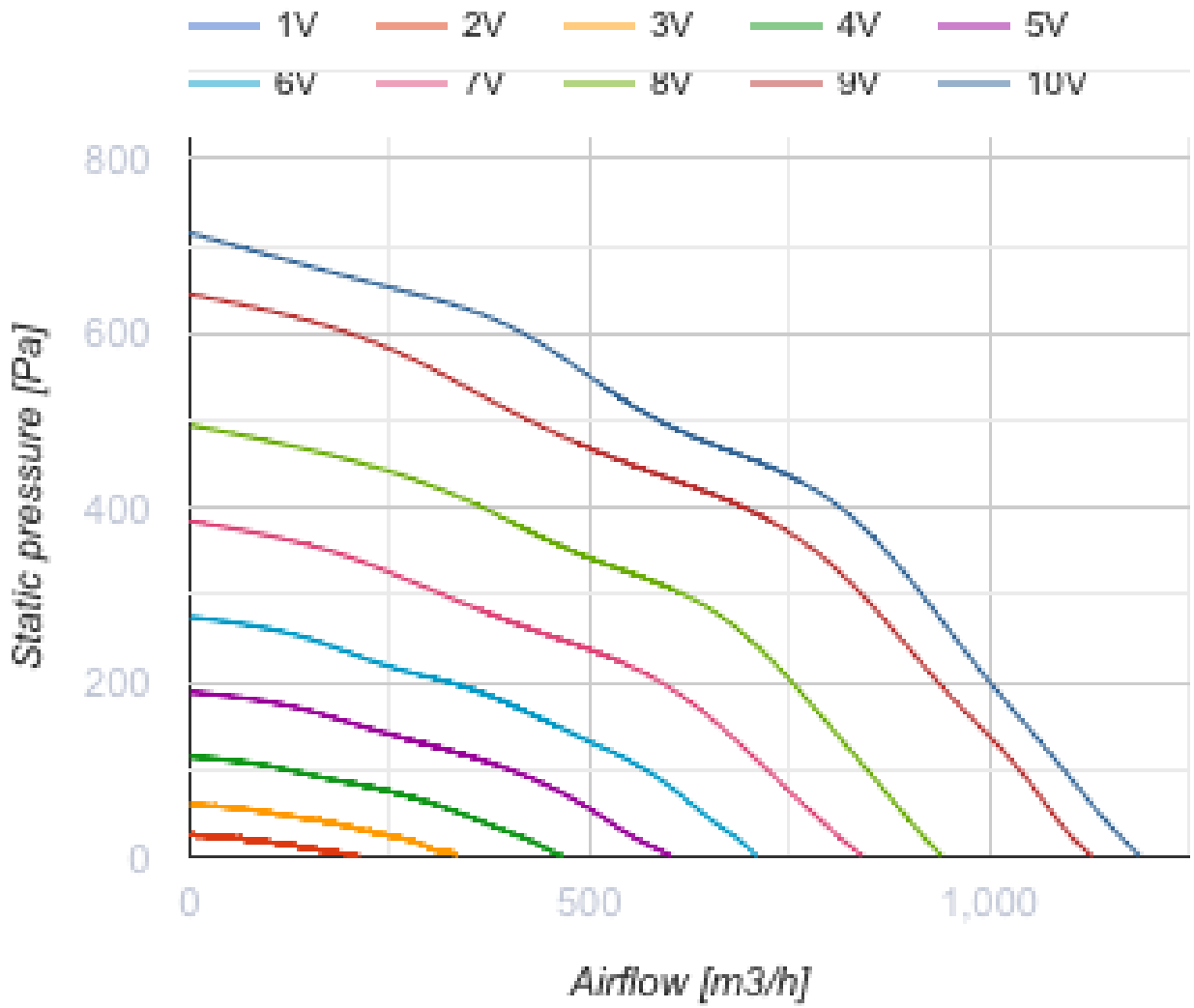
ВКП 400x200 Л1 ЕС

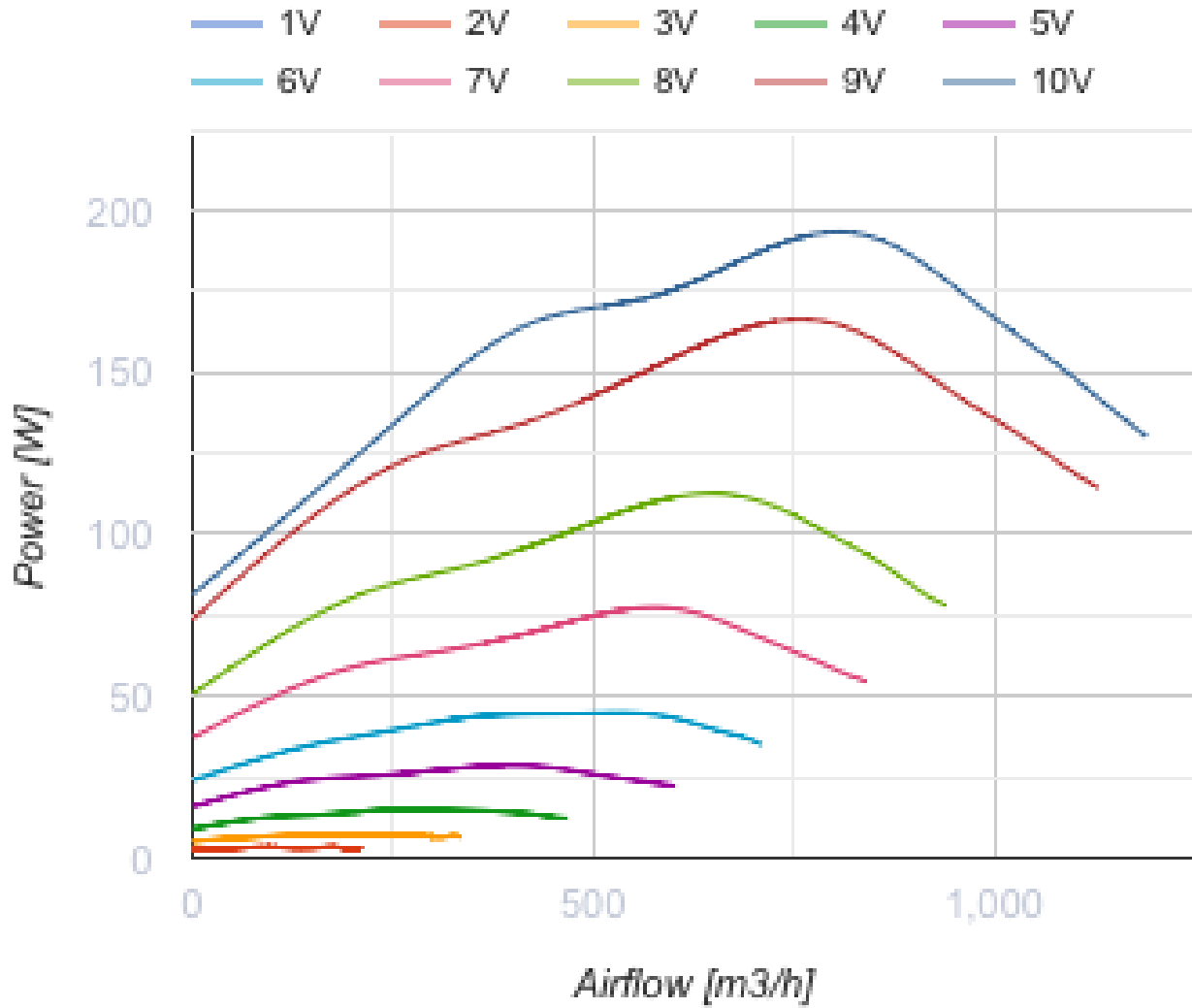


Центробежные вентиляторы для прямоугольных каналов

- Максимальный расход воздуха: 1190
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 47
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

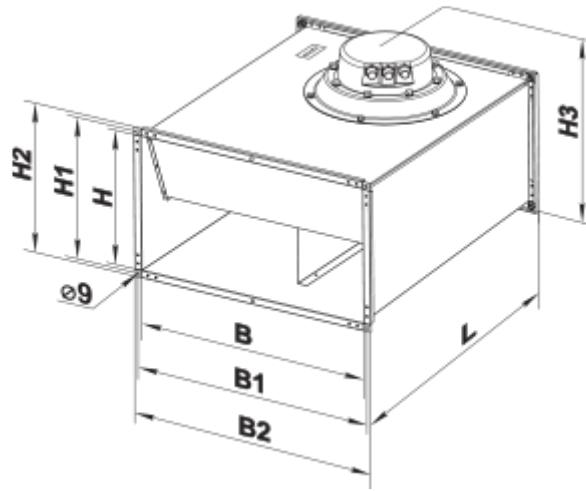
	Единица измерения	ВКП 400x200 Л1 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	400x200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	192
Максимальный ток	А	1.43
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	1190
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	47
Вес	кг	10
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54





Размеры

B	B1	B2	H	H1	H2	H3	L
400	420	440	200	220	240	286	440



Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ВКП 400x200 Л1 ЕС
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.161
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	504
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	54.2
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Эффективная мощность (кВт)	0.174
Sound power level (дБ(А))	67