

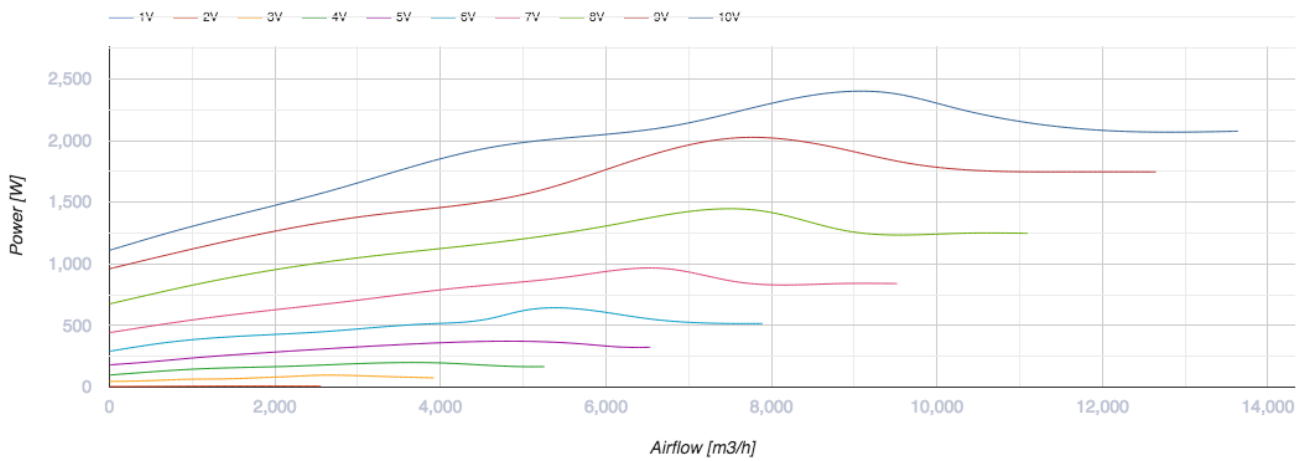
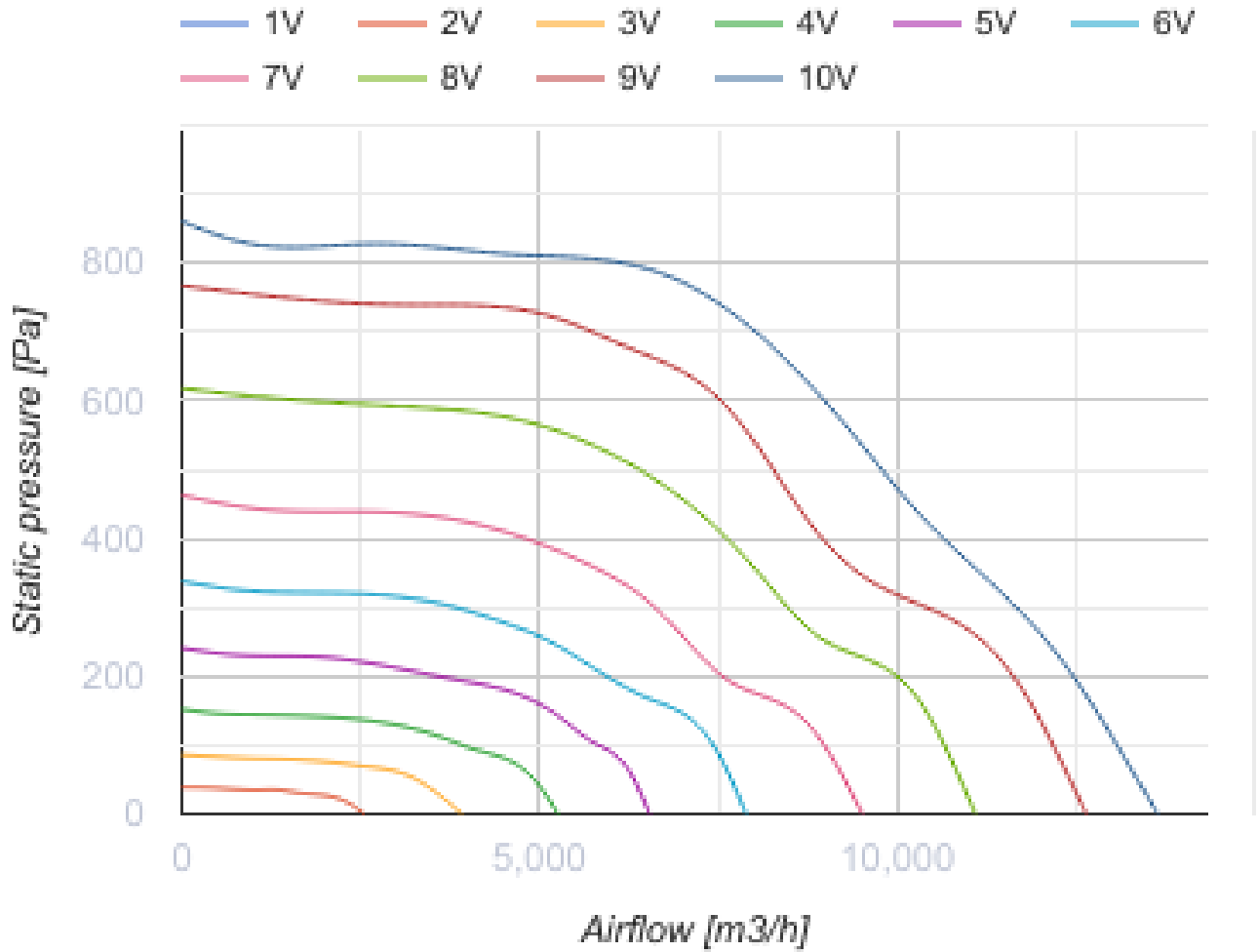
ВКГ 560 ЕС



Крышные центробежные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 13640
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 69
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	ВКГ 560 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	2412
Максимальный ток	А	3.83
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	13640
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	69
Вес	кг	71
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54



Размеры

ØD	Ød	H	L	L1	L2
605	14	489	900	750	895



Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ВКГ 560 EC
Тип привода	Integrated VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	2.494
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	499
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	62.9
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Sound power level (дБ(A))	85
Эффективная мощность (кВт)	2.15