

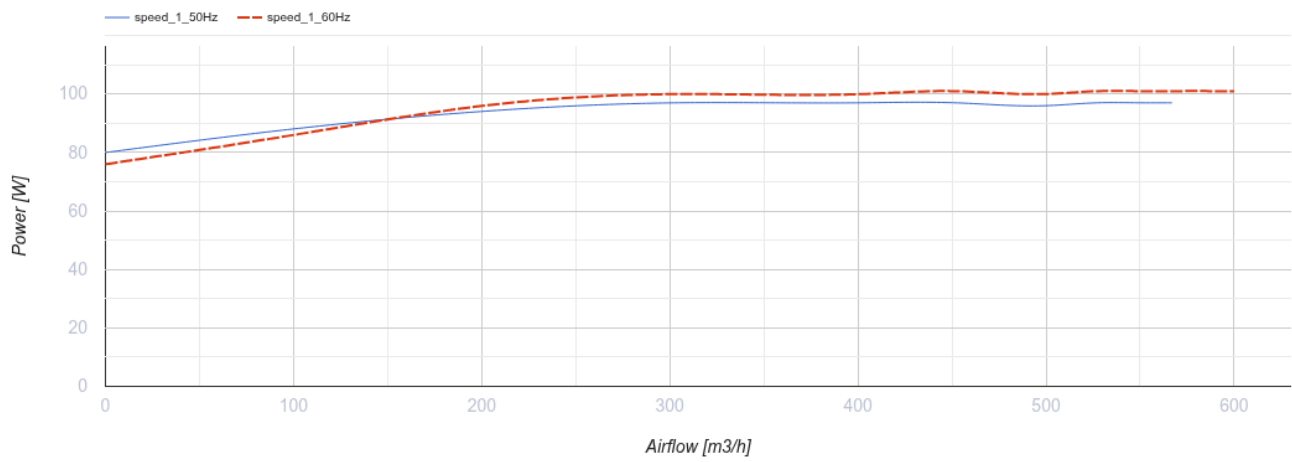
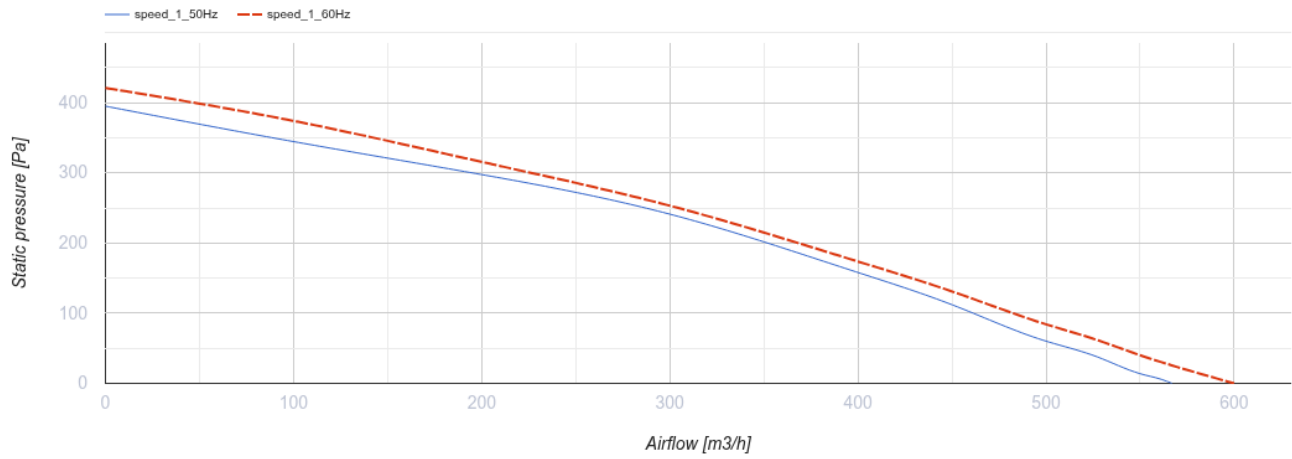
# ВЦН 150 К



Вытяжные центробежные вентиляторы для наружного настенного монтажа

- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 58
- Тип крыльчатки: Центробежная крыльчатка с назад загнутыми лопатками
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВЦН 150 К
Размер подключаемого воздуховода	мм	150
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	96
Максимальный ток	А	0.42
Максимальный расход воздуха	м³/час	630
Скорость вращения	-	2400
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	58
Вес	кг	4.53
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44
Материал крыльчатки	-	Пластик



## Размеры

ØD	B	H	L
149	300	400	138.2

