

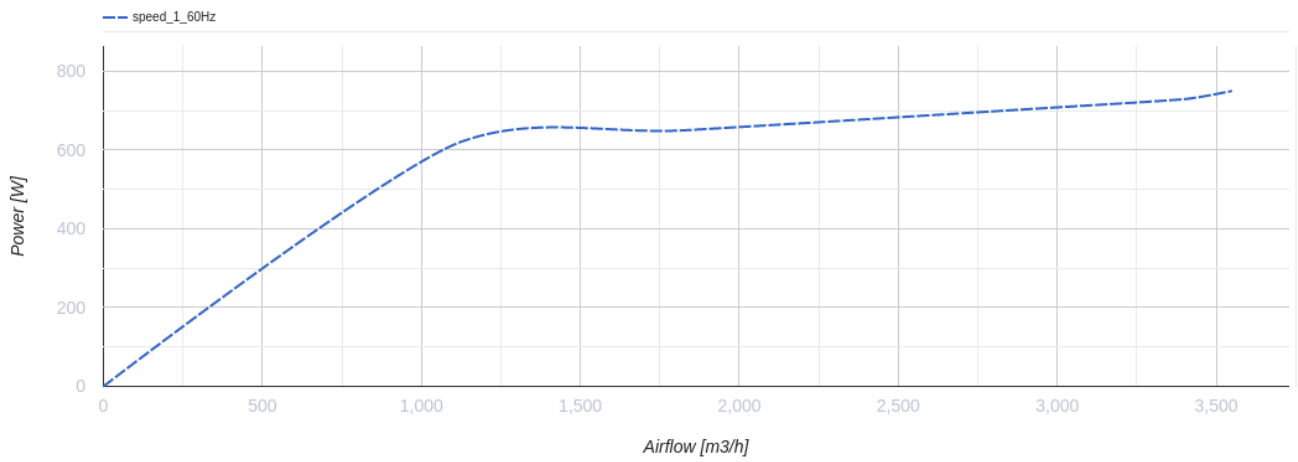
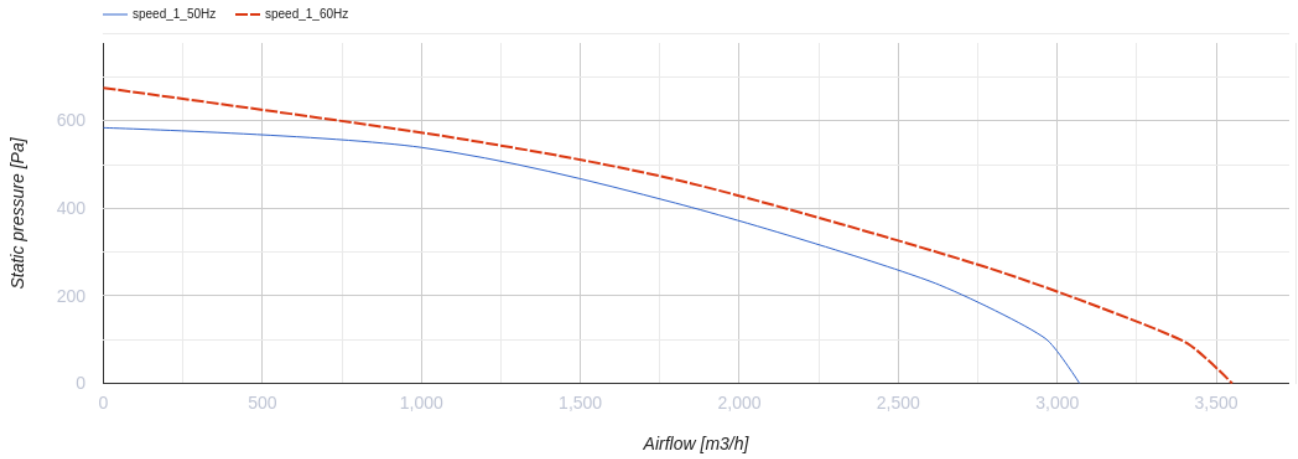
# ВКПИ 4Д 600x350 (3~ 400 Δ)



Канальные центробежные вентиляторы с  
обратно загнутыми лопатками в  
шумоизолированных корпусах

- Максимальный расход воздуха: 2970
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 46
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ВКПИ 4Д 600x350 (3~ 400 Δ)
Размер подключаемого воздуховода	мм	600x350
Скорость	-	1
Тип подключения	-	Δ
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	510
Максимальный ток	А	1.41
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	2970
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	46
Вес	кг	56.2
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44



## Размеры

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	H3	L
600	620	640	700	350	370	390	530	735

