

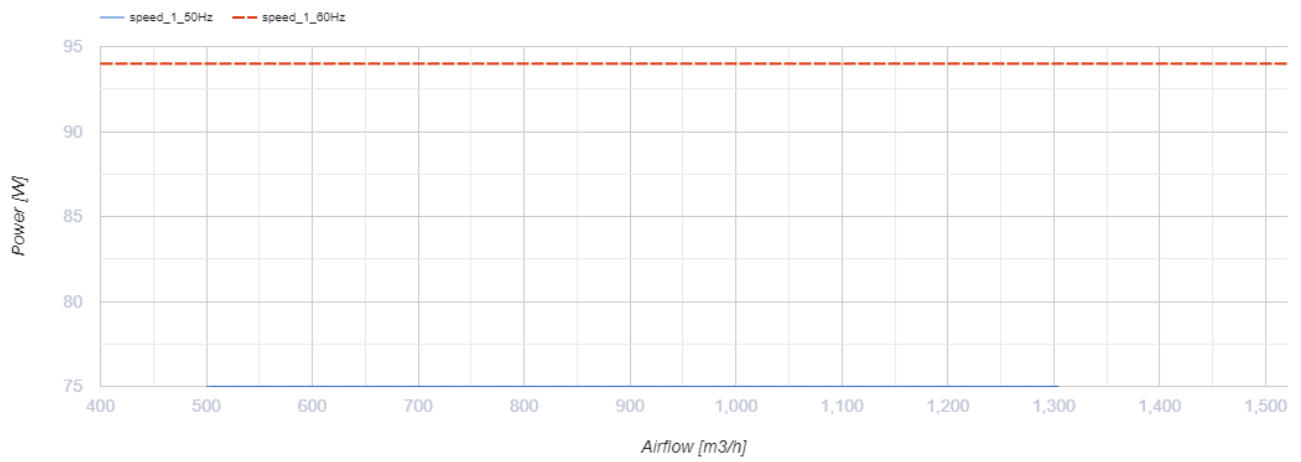
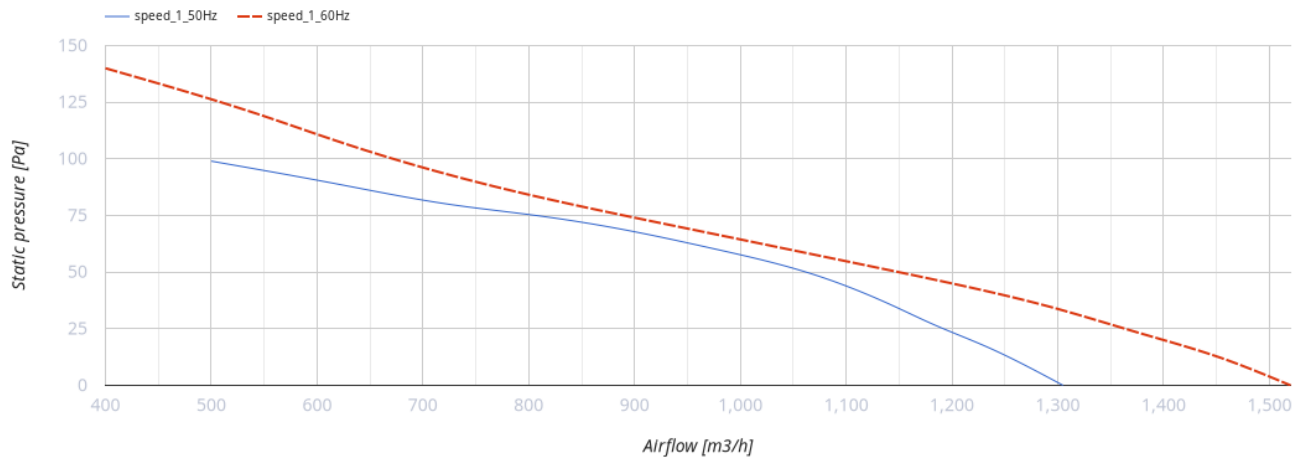
## ОВ 4Д 300



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

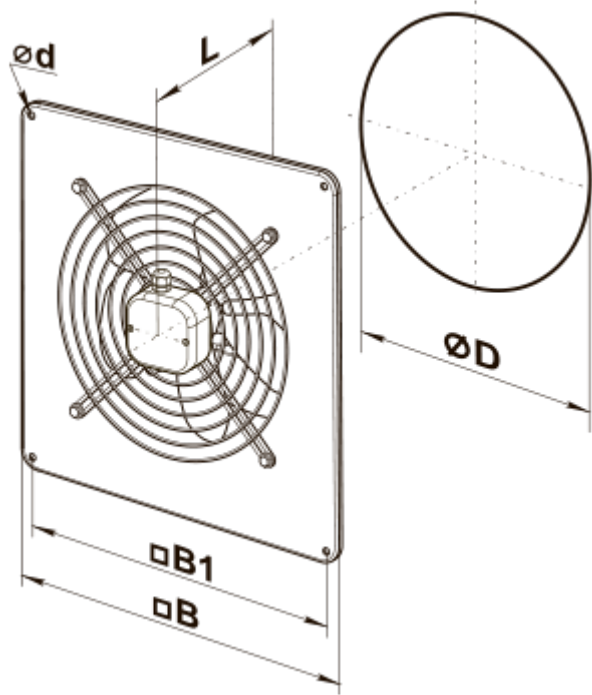
- Максимальный расход воздуха: 1310
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 45
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ОВ 4Д 300
Размер подключаемого воздуховода	мм	300
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	75
Максимальный ток	А	0.22
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1310
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	45
Вес	кг	5.4
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IP24



## Размеры

<b>ØD</b>	<b>Ød</b>	<b>B</b>	<b>B1</b>	<b>L</b>
317	9	430	380	145



## Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ОВ 4Д 300
Тип привода	External MSD or VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /с)	0.242
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	70
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	18.4
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Sound power level (дБ(A))	78
Эффективная мощность (кВт)	0.094