

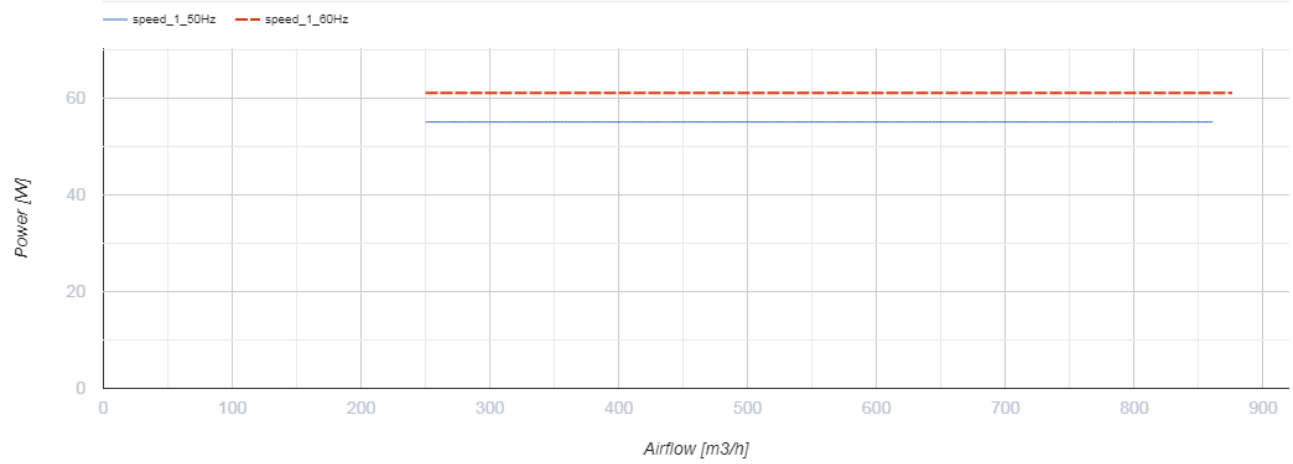
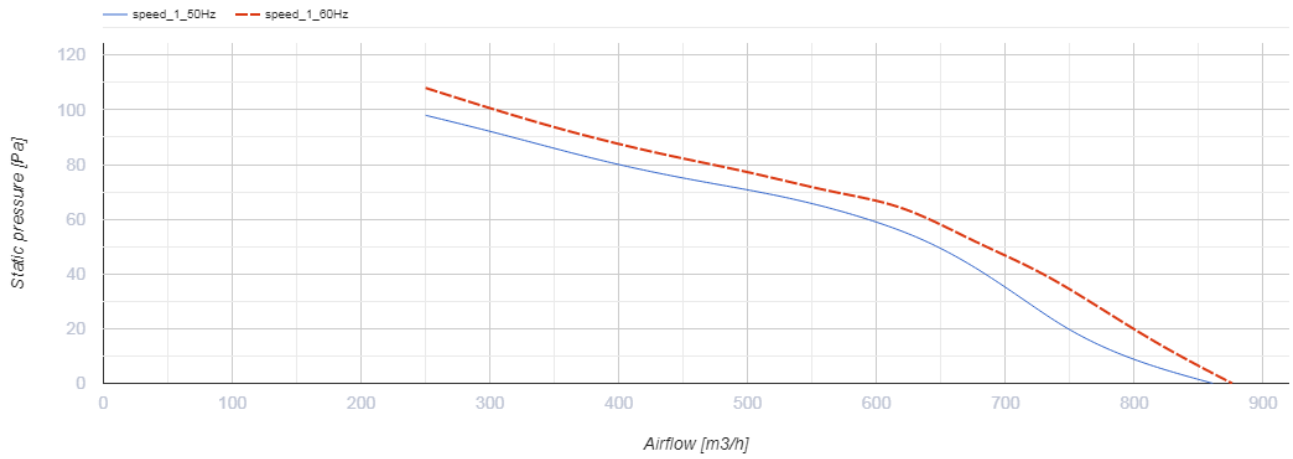
OB 2E 200



Осевые вентиляторы низкого давления в стальном корпусе для настенного монтажа

- Максимальный расход воздуха: 860
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении

	Единица измерения	OB 2E 200
Размер подключаемого воздуховода	мм	200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	55
Максимальный ток	А	0.26
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	860
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	48
Вес	кг	3
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IP24



Размеры

ØD	Ød	B	B1	L
210	7	312	260	125



Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ОВ 2Е 200
Тип привода	External MSD or VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м ³ /с)	0.075
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	65
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	8.3
Sound power level (дБ(А))	70
Эффективная мощность (кВт)	0.06
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU