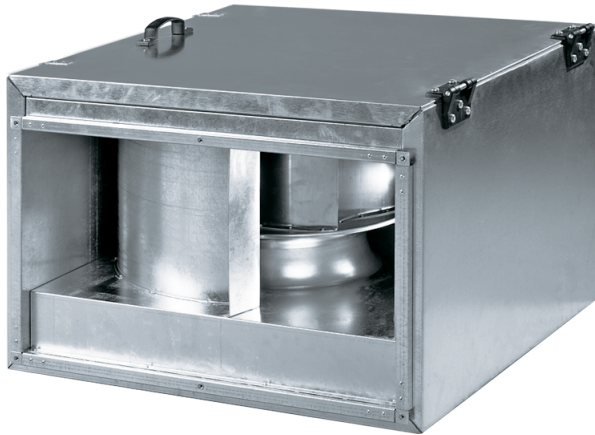


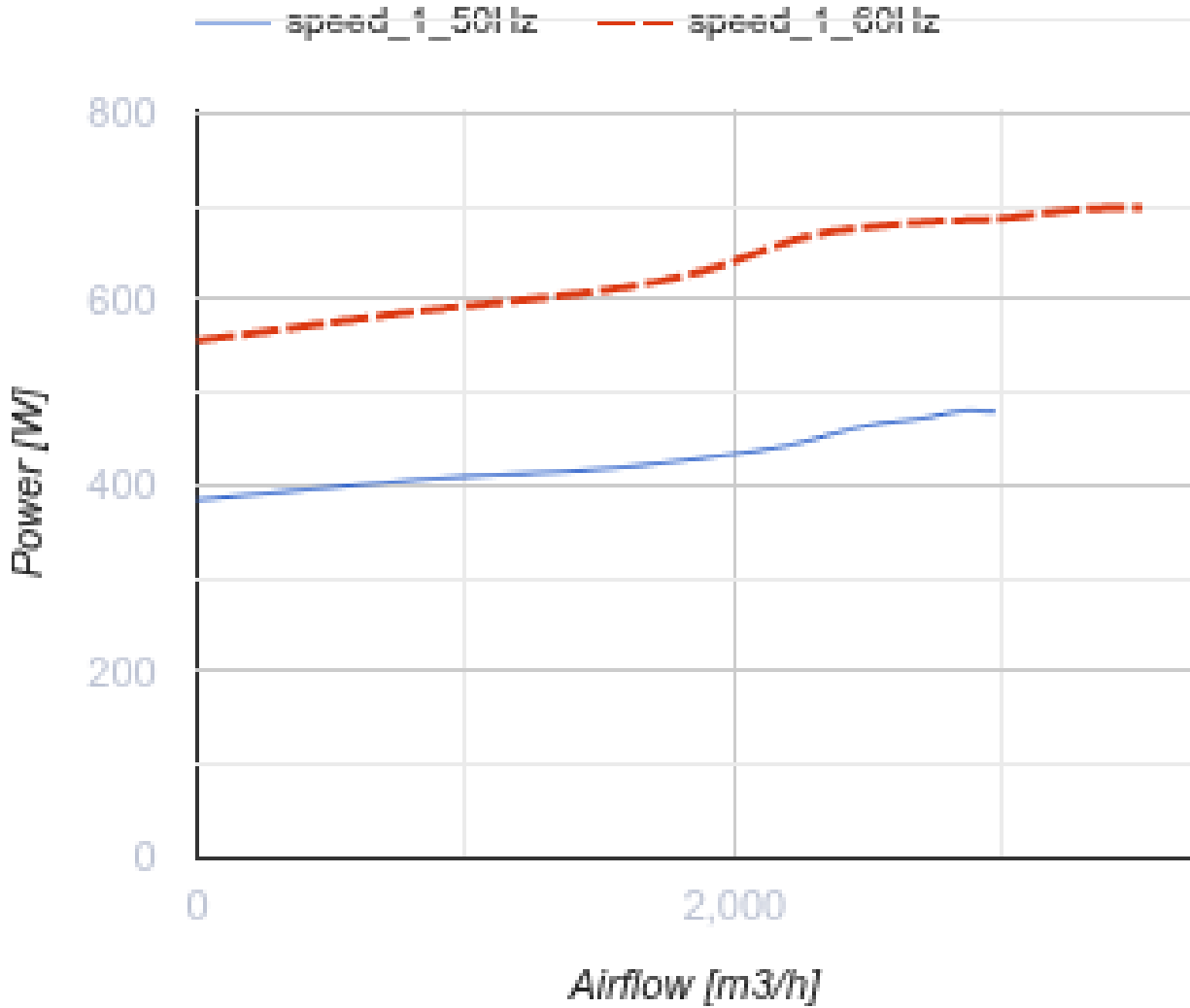
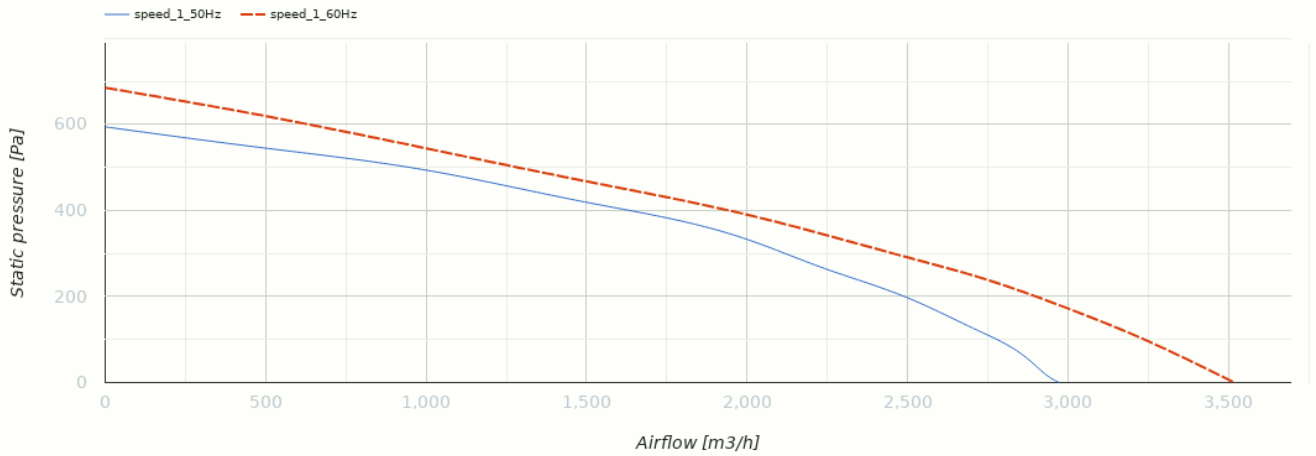
Box-I 60x35 4E

Канальные центробежные вентиляторы с обратными лопатками в шумоизолированных корпусах



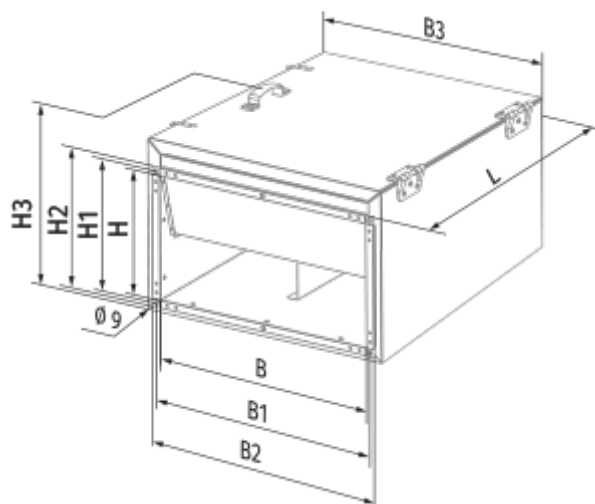
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 47
- В шумоизолированном корпусе
- Тип крыльчатки: Центробежная крыльчатка с назад загнутыми лопатками
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Box-I 60x35 4E
Размер подключаемого воздуховода	мм	600x350
Фазность	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	470
Максимальный ток	А	2.37
Максимальный расход воздуха	м³/час	2950
Скорость вращения	-	1370
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	47
Вес	кг	56.2
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	80
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-30
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44
Материал крыльчатки	-	Алюминий



Размеры

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









Экодизайн

Торговая марка	Blauberg
Модель	Vox-I 60x35 4E
Тип установки	Однонаправленная
Тип привода	External MSD or VSD
Тип теплообменника	Нет
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	335
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	43.7
Sound power level (дБ(A))	79
Эффективная мощность (кВт)	0.43
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU

Аксессуары

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
CDR5E D1.5 M		Регулятор скорости трехфазный
CDR5E D4.0 M		Регулятор скорости трехфазный
CDR5E D6.0 M		Регулятор скорости трехфазный
CDR5E D8.0 M		Регулятор скорости трехфазный
CDR5E D11.0 M		Регулятор скорости трехфазный
CDR5E D14.0 M		Регулятор скорости трехфазный