

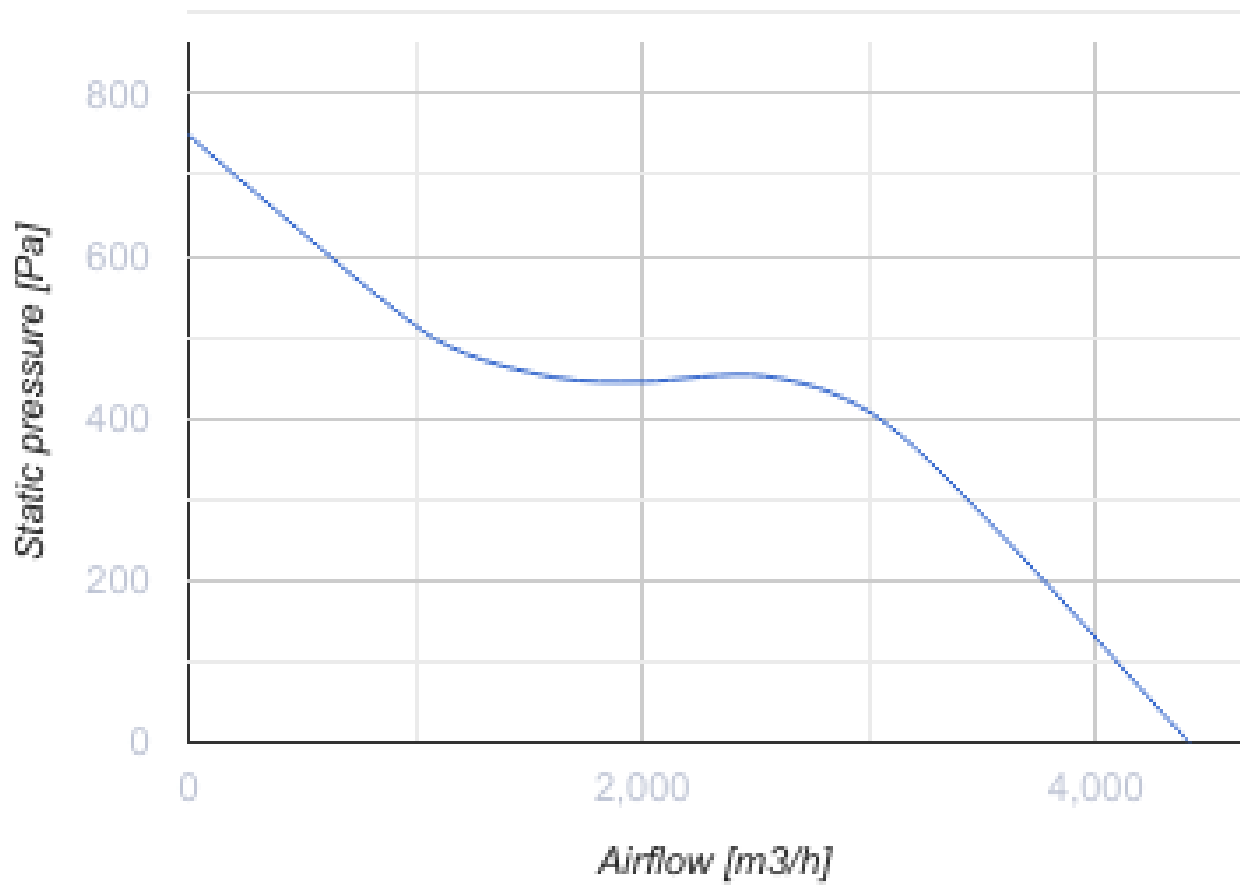
# ДуоВент 400 ЕС

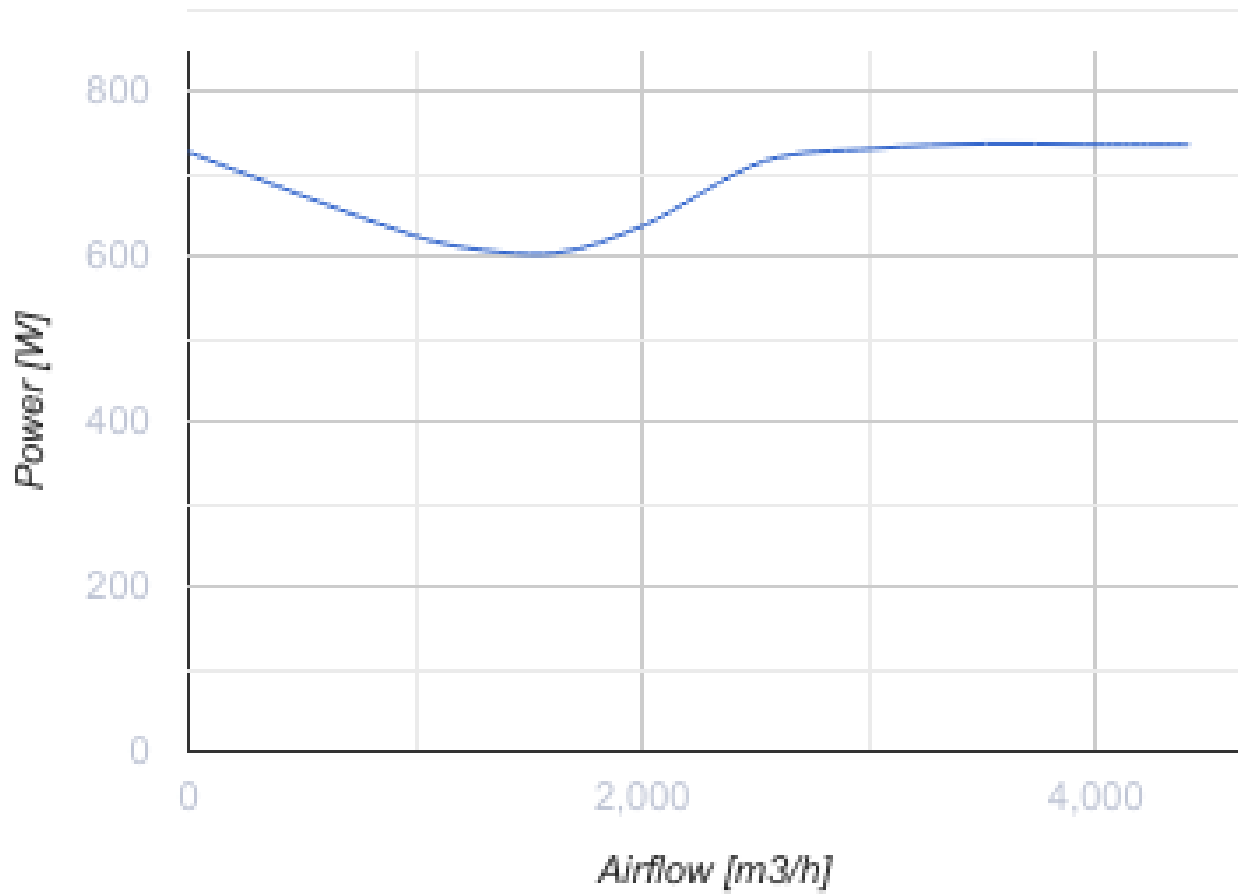


Центробежные вентиляторы в металлическом корпусе для круглых каналов

- Максимальный расход воздуха: 4410
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ДуоВент 400 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	400
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	737
Максимальный ток	А	4.65
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	4410
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	48
Вес	кг	129
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP44





## Размеры

D	L	L1	H	W	W1
399	1358	1194	551	1182	1101



## Экодизайн

Торговая марка	Вентс
Модель	ДуоВент 400 EC
Тип привода	External MSD or VSD
Тип теплообменника	Нет
Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /с)	0.837
Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па)	406
Максимальные внешние утечки (%)	2.7
Статическая эффективность (%)	47.4
Декларируемый тип вентиляционной единицы	NRVU UVU
Эффективная мощность (кВт)	0.731
Sound power level (дБ(А))	80