

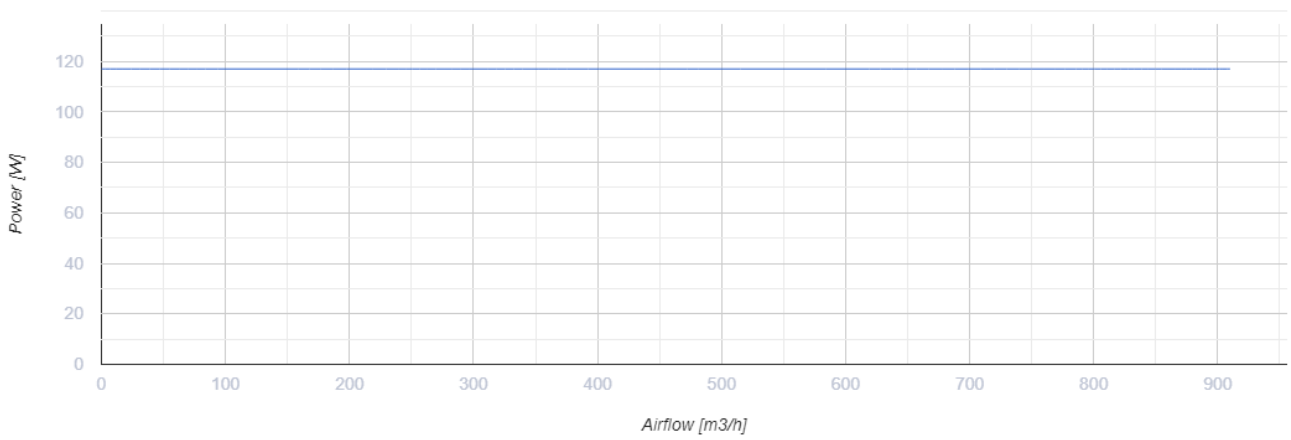
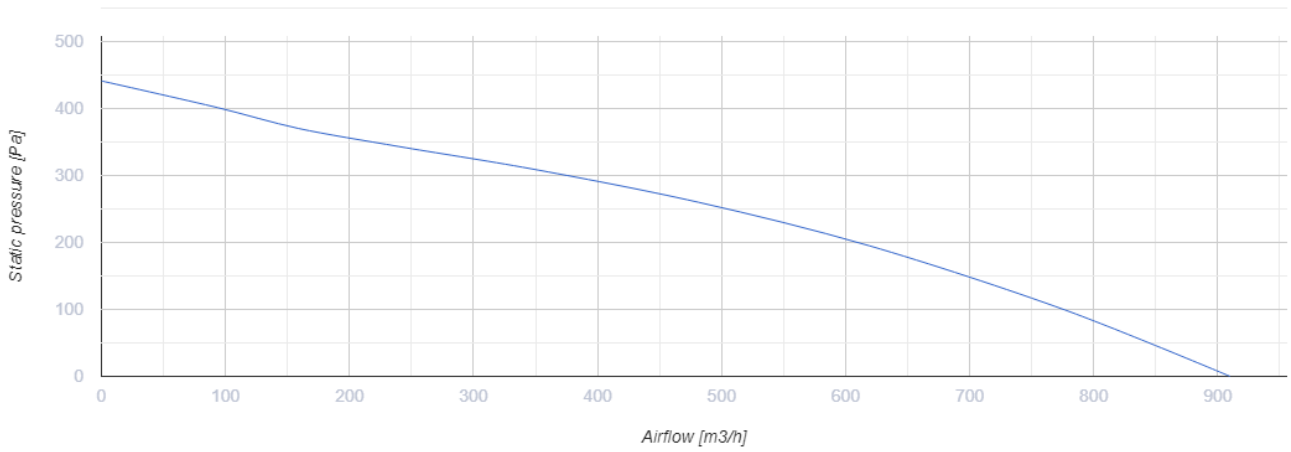
ДуоВент 200 ЕС



Відцентрові вентилятори в металевому корпусі для круглих каналів

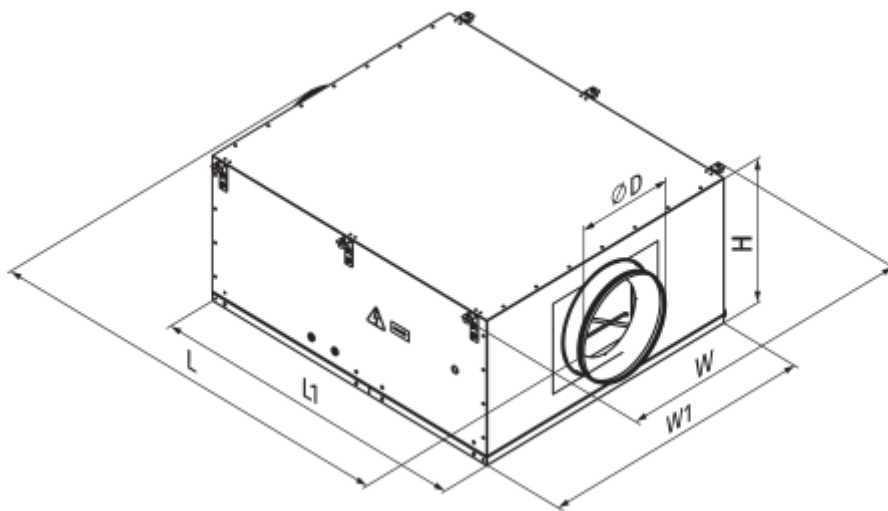
- Максимальна витрата повітря: 910
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 43
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	ДуоВент 200 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	117
Максимальний струм	А	0.94
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	910
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	43
Вага	кг	39
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44



Розміри

D	L	L1	H	W	W1
199	975	850	375	791	710



Екодизайн

Торгова марка	Вентс
Модель	ДуоВент 200 EC
Тип приводу	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	Немає
Номінальна витрата повітря (м ³ /с)	0.134
Статичний тиск за номінальної витрати повітря (Па)	260
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7
Статична ефективність (%)	30.3
Ефективна потужність (кВт)	0.117
Sound power level (дБ(А))	57
Декларований тип вентиляційної одиниці	NRVU UVU