

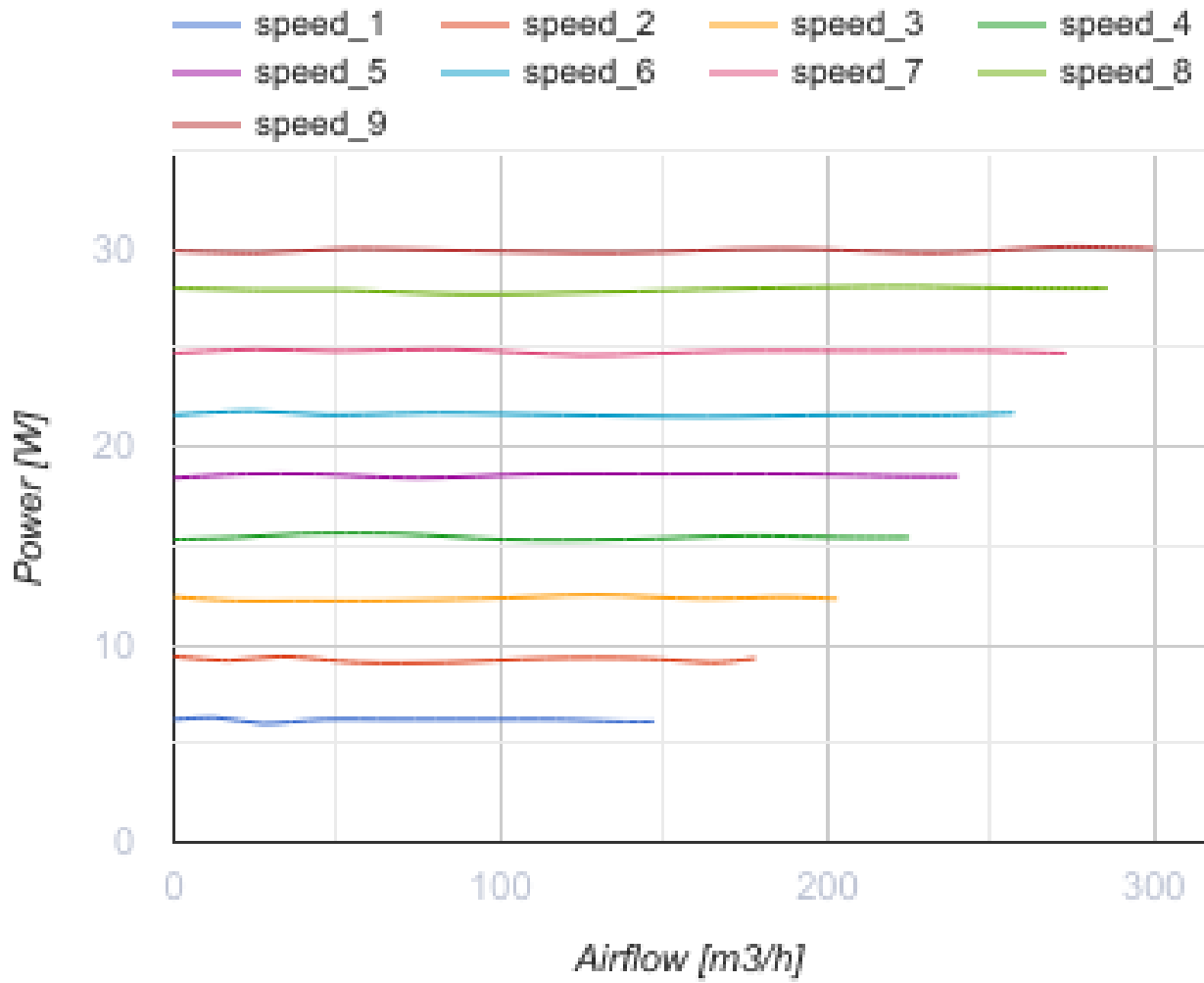
ТТ Сайлент-М 100 ЕС Р1



Канальні вентилятори змішаного типу в шумо- і теплоізоляційному корпусі з ЕС-двигуном

- Максимальна витрата повітря: 300
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 37
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вилкою

	Одиниця виміру	ТТ Сайлент-М 100 ЕС Р1
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	30
Максимальний струм	А	0.29
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	300
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	37
Вага	кг	4.9
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4



Розміри

ØD	B	B1	L	H
98	215	332	505	247

