

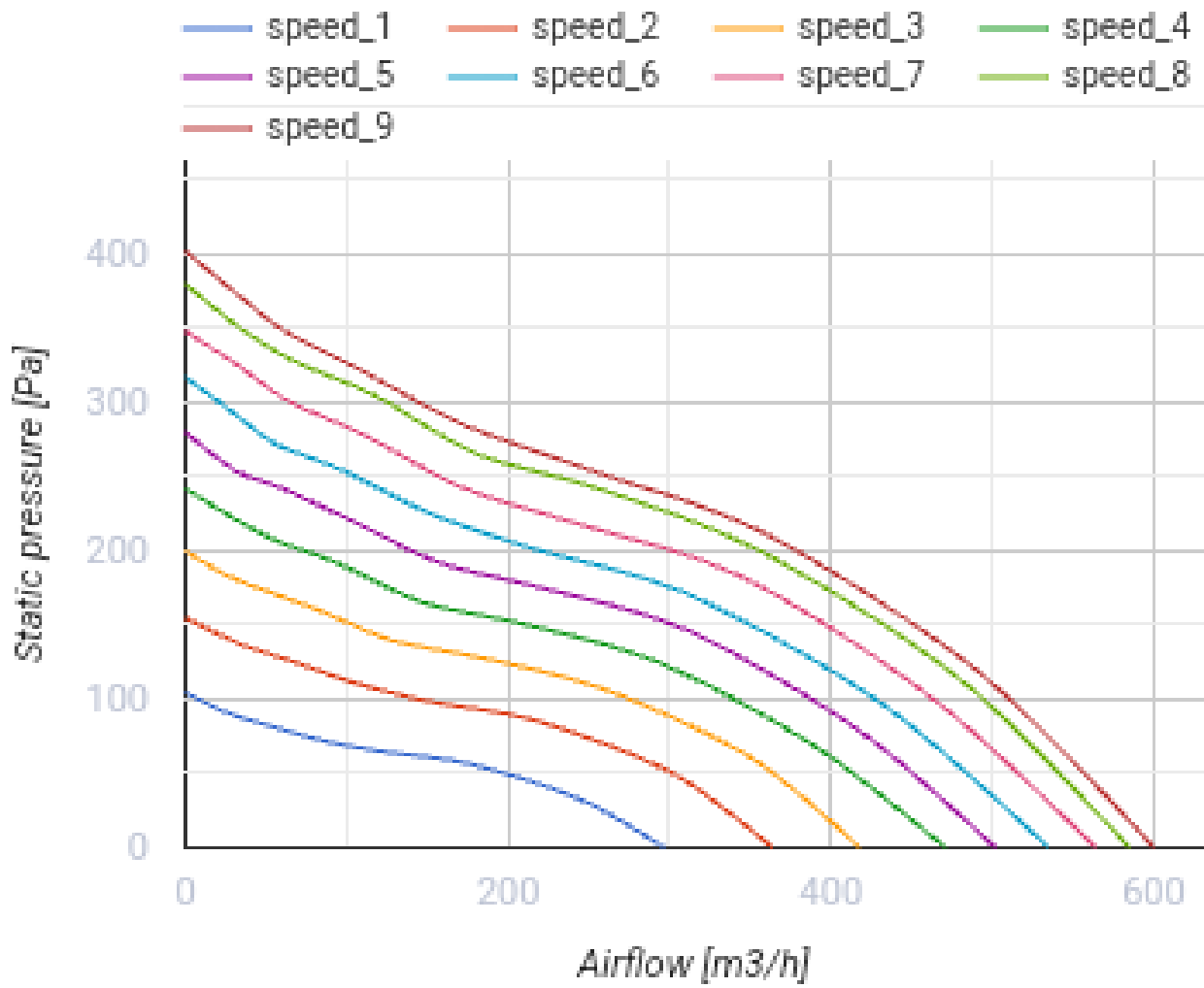
# ТТ Сайлент-М 160 ЕС Р1

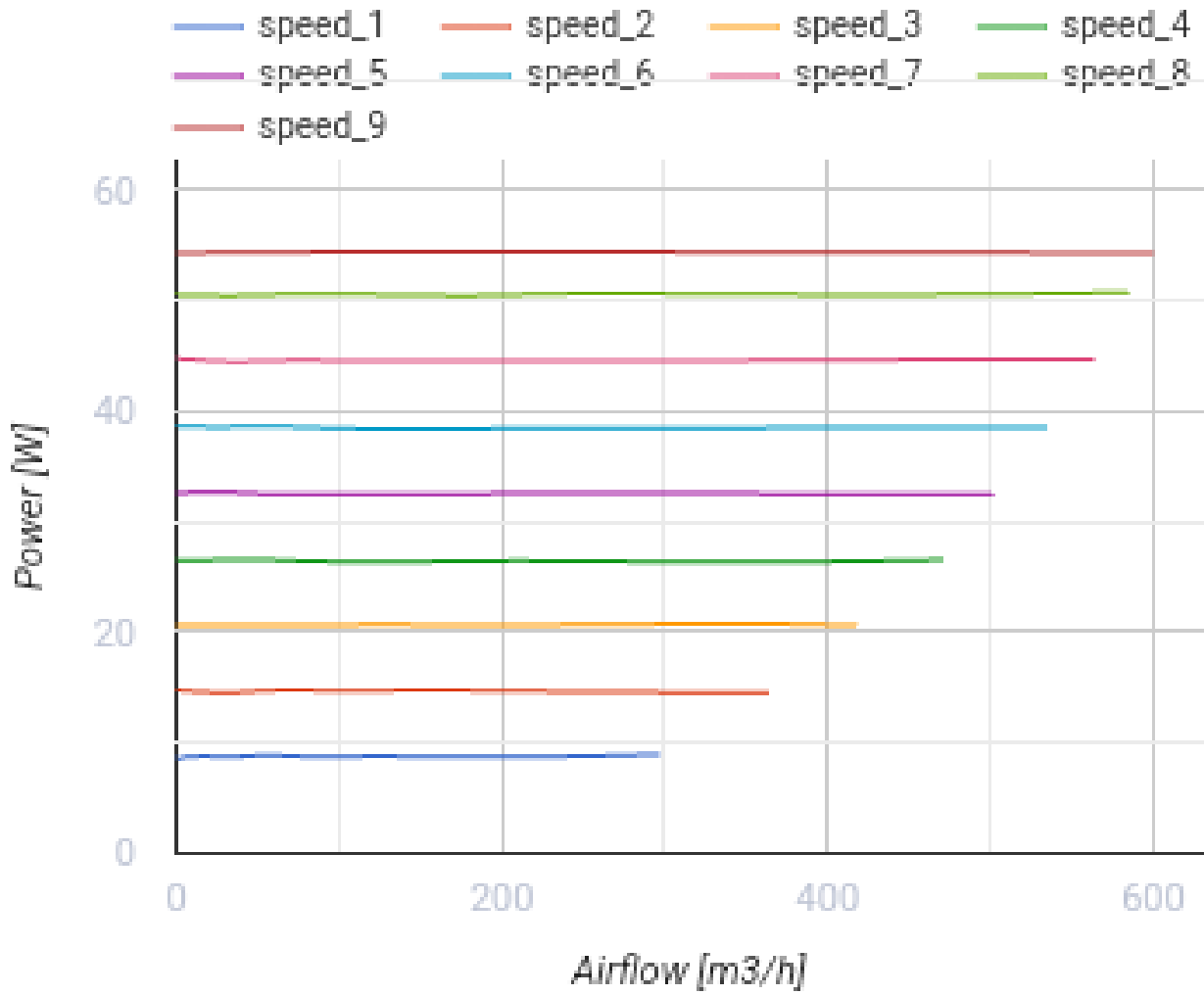


Канальні вентилятори змішаного типу в шумо- і теплоізоляційному корпусі з ЕС-двигуном

- Максимальна витрата повітря: 600
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 38
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям
- Встановлення в довільній позиції
- Кабель підключення з вишкою

	Одиниця виміру	ТТ Сайлент-М 160 ЕС Р1
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	160
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	55
Максимальний струм	А	0.48
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	600
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	38
Вага	кг	6
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4





### Розміри

ØD	B	B1	L	H
157	247	372	580	265

