

# КСБ 125 К2 ЕС

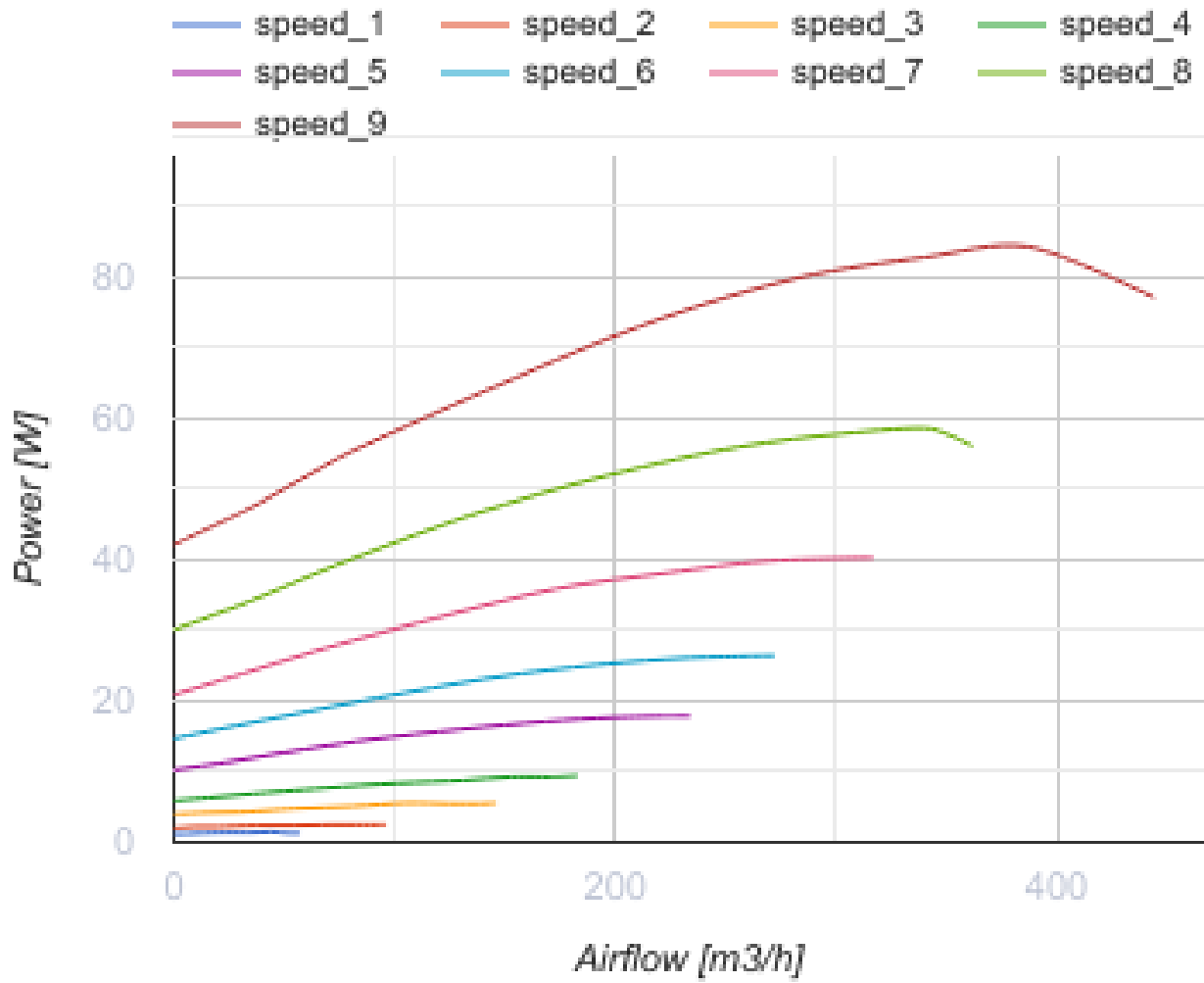


Канальні відцентрові вентилятори з назад загнутими лопатками у корпусі з покращеною шумоізоляцією з ЕС-двигунами

- Максимальна витрата повітря: 444
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 39
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	КСБ 125 К2 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	125
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	78
Максимальний струм	А	0.59
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	444
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	39
Вага	кг	12
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP55





## Розміри

ØD	B	B1	B2	H	L1	L2
124	420	228	517	270	507	414

