

# КСБ 125 К2 ЕС

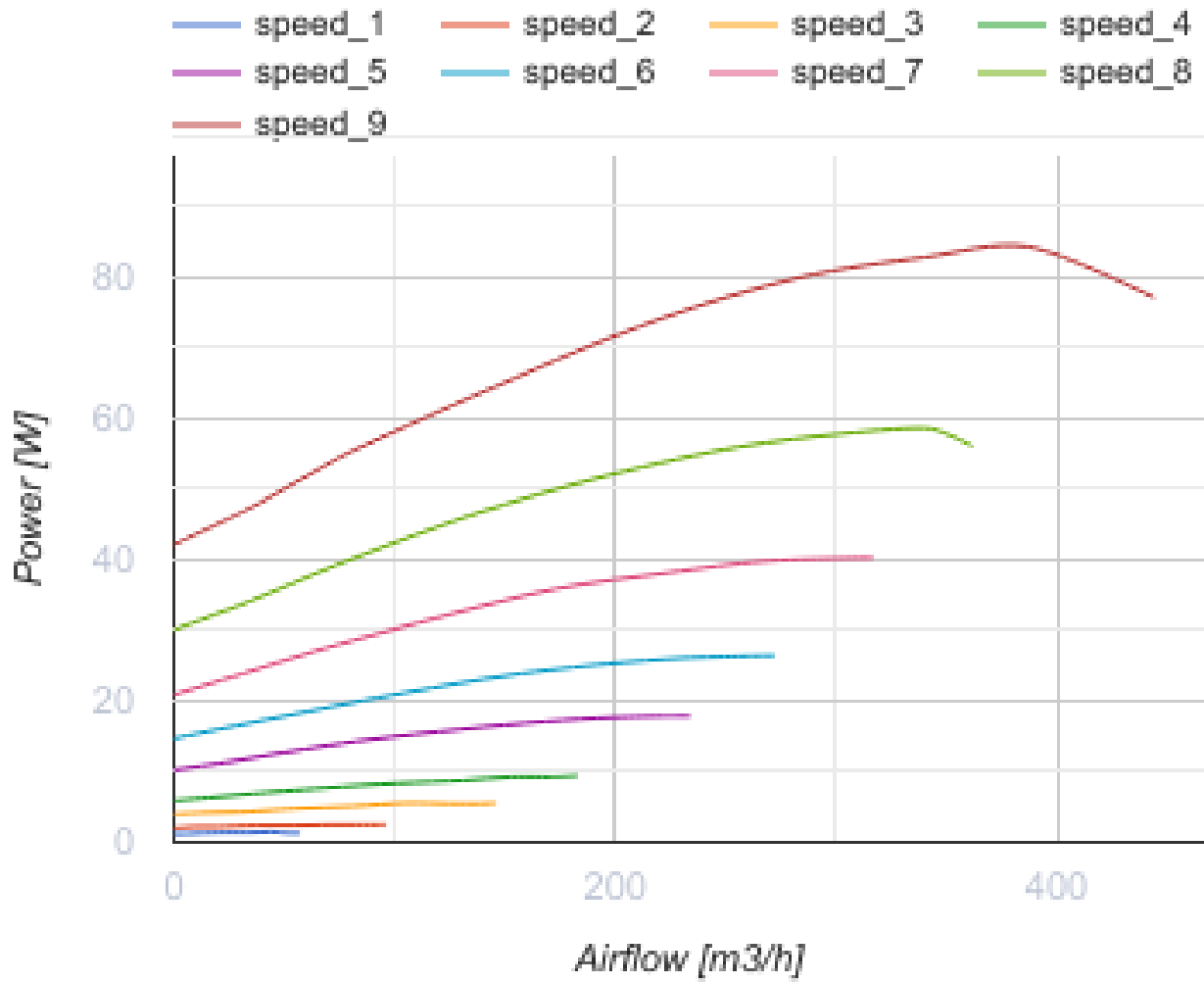


Канальные центробежные вентиляторы в тепло- и звукоизоляционном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 444
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 39
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Алюминк
- Установка в любом положении

	Единица измерения	КСБ 125 К2 ЕС
Размер подключаемого воздуховода	мм	125
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	78
Максимальный ток	А	0.59
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	444
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	39
Вес	кг	12
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP55





## Размеры

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

