

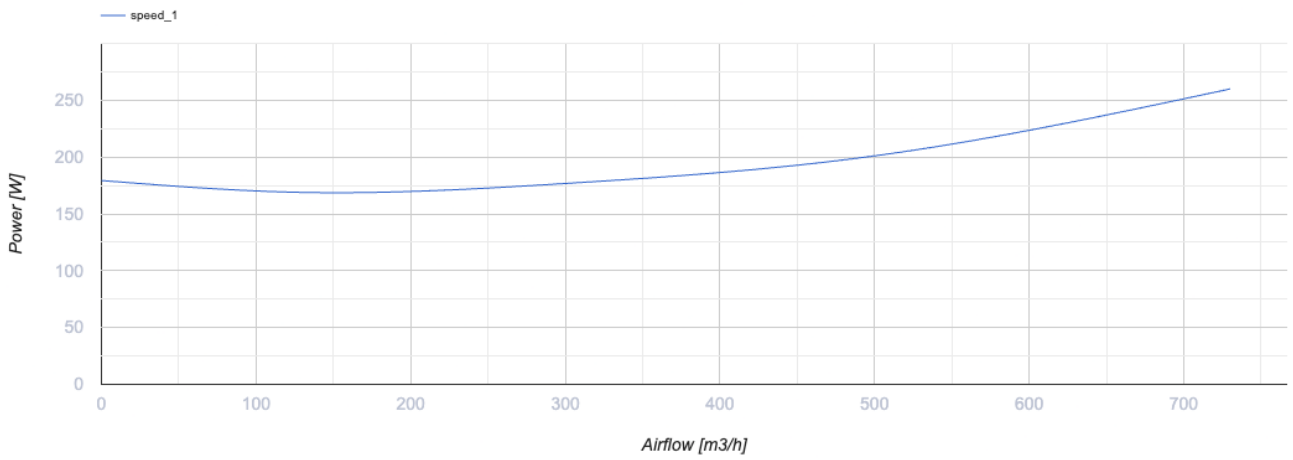
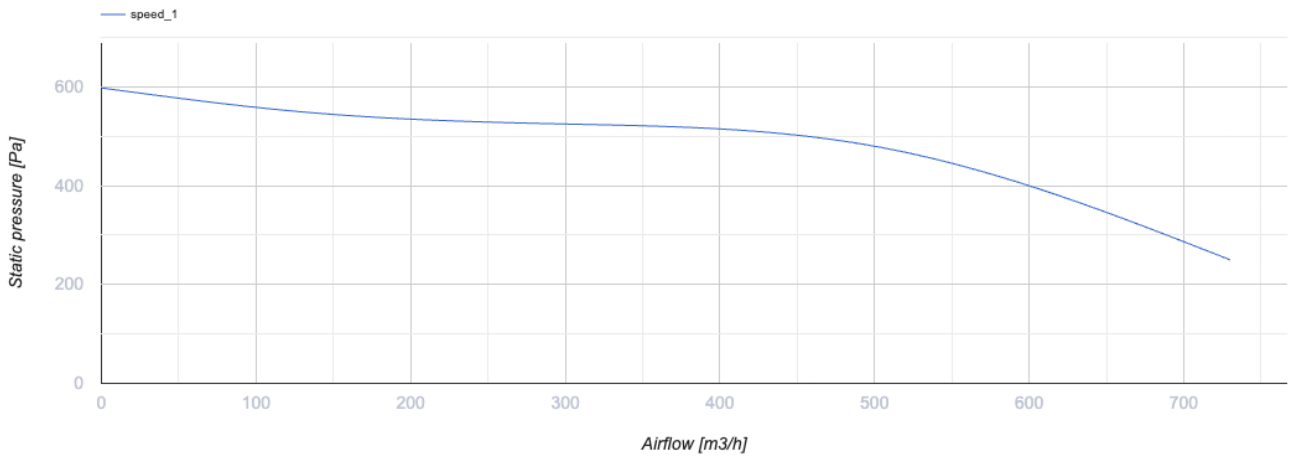
## KCA 160-2E



Канальні відцентрові вентилятори з вперед загнутими лопатками у шумоізолюваних корпусах

- Максимальна витрата повітря: 750
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 37.9
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	KCA 160-2E
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	160
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	335
Максимальний струм	А	1.5
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	750
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	37.9
Вага	кг	6.28
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	40
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX2
Клас захисту приводу	-	IP44



## Розміри

ØD	B	H	L	P
158	231	343	358	48

