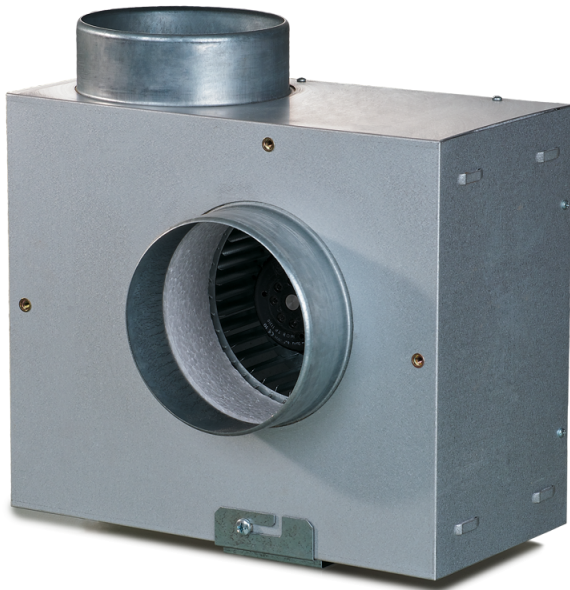


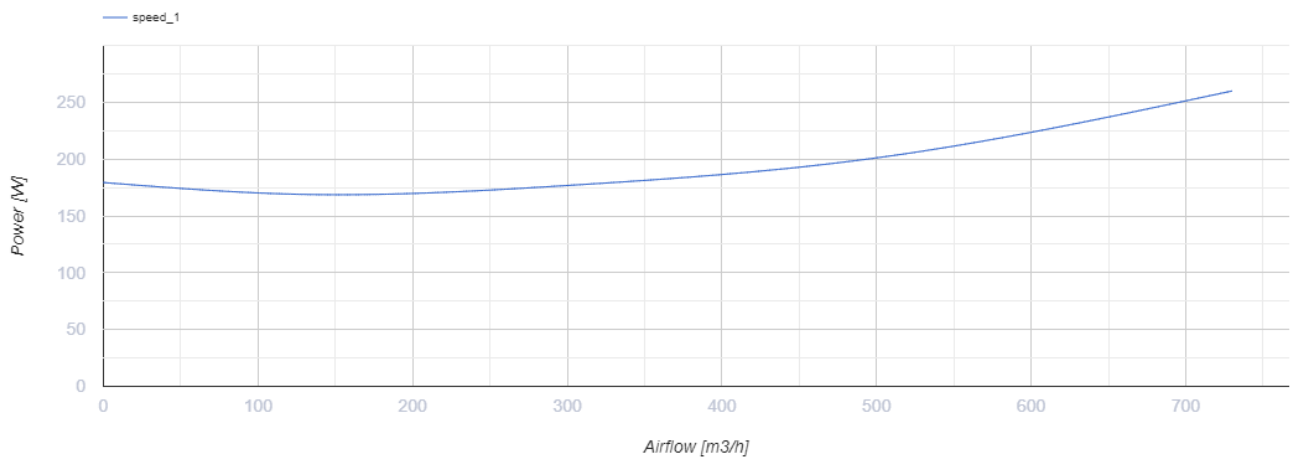
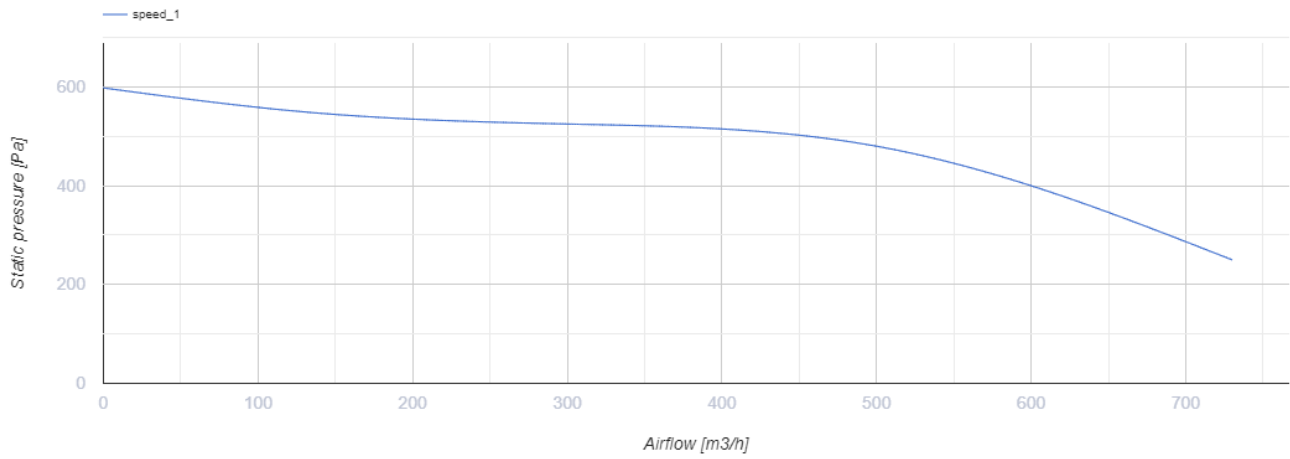
KCA 160-2E



Центробежные вентиляторы в тепло- и звукоизоляционном корпусе

- Максимальный расход воздуха: 750
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 37.9
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	KCA 160-2E
Размер подключаемого воздуховода	мм	160
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	335
Максимальный ток	А	1.5
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	750
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	37.9
Вес	кг	6.28
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	40
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX2
Класс защиты привода	-	IP44



Размеры

ØD	B	H	L	P
158	231	343	358	48

