

ОВК 6Д 800

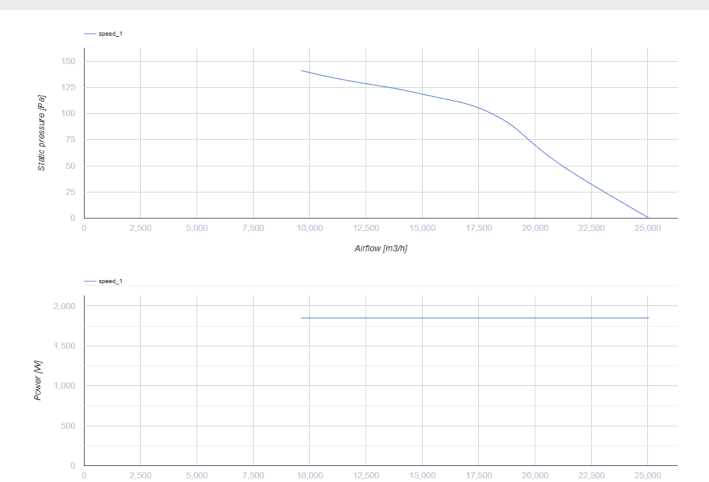


Настенные осевые вентиляторы

- Максимальный расход воздуха: 25000
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 67
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Осевой
- Установка в любом положении

	Единица измерения	ОВК 6Д 800
Размер подключаемого воздуховода	ММ	800
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1850
Максимальный ток	A	3.7
Максимальный расход воздуха	м³/час	25000
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	67
Вес	КГ	42
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°C	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°C	-30
Класс защиты	-	IP24





Размеры

ØD	ØD1	ØD2	Ød	L
800	900	970	13	350

Airflow [m3/h]



