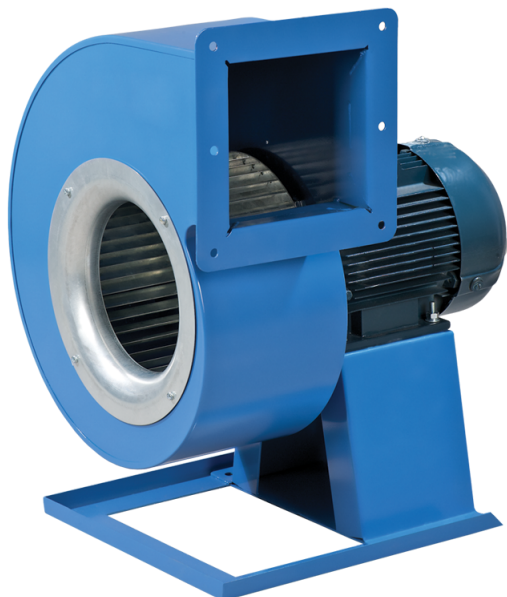


# ВЦУН 400x183-2,2-6 ПР90



## Радіальні вентилятори

- Максимальна витрата повітря: 8100
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 73
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий вперед загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	ВЦУН 400x183-2,2-6 ПР90
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	2200
Максимальний струм	А	5.8
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	8100
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	73
Вага	кг	54.1
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Клас захисту	-	IP54
Клас захисту приводу	-	IP54

## Розміри

ØD	Ød	Ød1	B	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	P	M	I	G	K	S
400	10	15	689	870	310	272	403	619	310	268	313	400	497	27	455	140



## Аксессуары

### Регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">PCA5Д-8,0-М</a>		Регулятор скорости трехфазный
<a href="#">PCA5Д-11,0-М</a>		Регулятор скорости трехфазный
<a href="#">PCA5Д-12,0-М</a>		Регулятор скорости трехфазный