

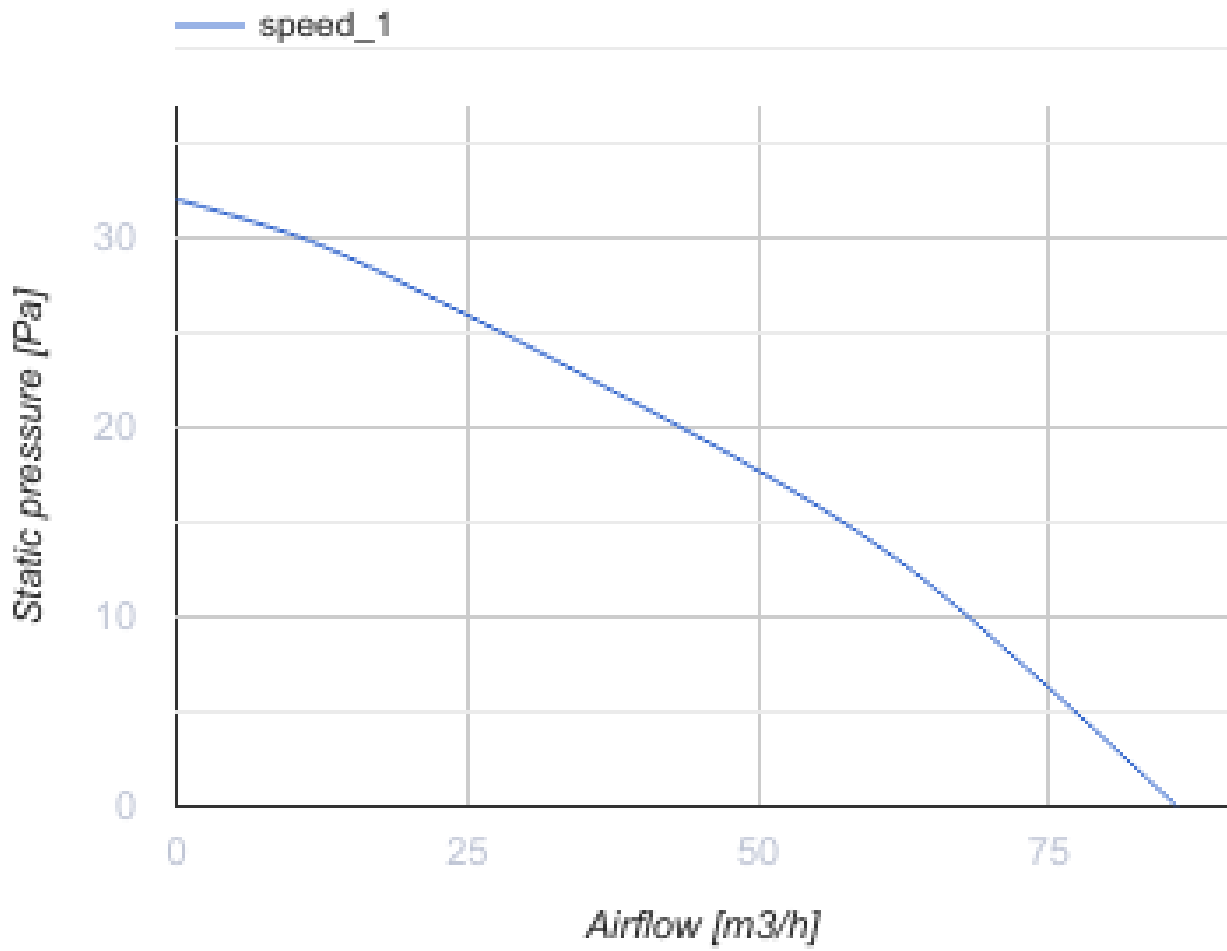
# 100 X1 K 12



Витяжні осьові вентилятори з тонкими  
лицьовими панелями

- Максимальна витрата повітря: 86
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 33
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу:  
Поліпропілен/Термопластичний еластомер

	Одиниця виміру	100 X1 K 12
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	12
Максимальна напруга живлення	В	12
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	14
Максимальний струм	А	1.5
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	86
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	33
Вага	кг	0.59
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40
Клас захисту	-	IP24





### Розміри

$\varnothing D$	B	H	L	L1
100	152	120	108	12



## Акcesуари

### Фланці

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">Ф0 100</a>		Фланець віконний застосовується для всіх вентиляторів ВЕНТС за винятком моделей серій ВКО, ВКО1, iFan, Квайт, МАО, ЦФ
<a href="#">КО 100</a>		Зворотній клапан призначений для побутових вентиляторів серії ВЕНТС М, М1, Д, С, МЗ, Х, Х1, ЛД, ЛД Фреш Тайм, Сілента-М, Сілента-С, Модерн, Вітро Стар, З Стар, Х Стар