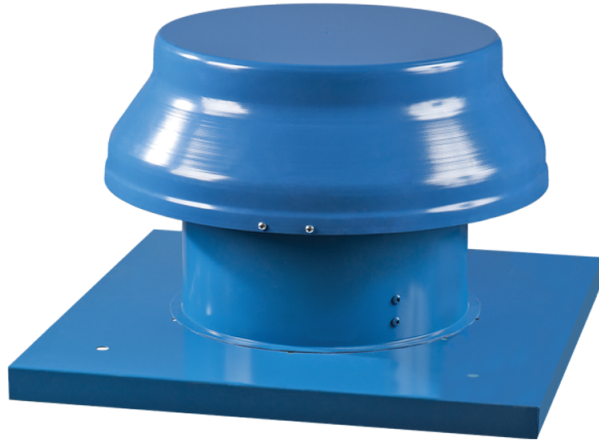


ВОК 2Е 200



Осьові дахові вентилятори в сталевому корпусі з горизонтальним викидом повітря

- Максимальна витрата повітря: 860
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 50
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям

	Одиниця виміру	ВОК 2Е 200
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номинальна потужність	Вт	55
Максимальний струм	А	0.26
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	860
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	50
Вага	кг	5
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	60
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-30
Клас захисту	-	IP24
Клас захисту приводу	-	IP44
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	External MSD or VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номинальна витрата повітря	м ³ /с	0.105
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	83
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	13.6

Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	70
Ефективна потужність	кВт	0.065

Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	H	L	L1
208	345	280	425	330

