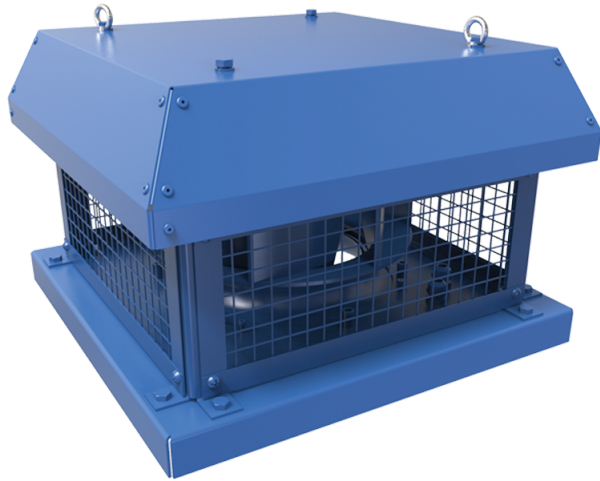


ВКГ 355 EC



Відцентрові дахові вентилятори з горизонтальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 3830
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 51
- Тип двигуна: EC
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям

	Одиниця виміру	ВКГ 355 EC
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номинальна потужність	Вт	669
Максимальний струм	А	4.95
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	3830
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	51
Вага	кг	27
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	Integrated VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номинальна витрата повітря	м ³ /с	0.907
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	534
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	57.3

Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	71
Ефективна потужність	кВт	0.94

Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
438	11	322	625	450	620

