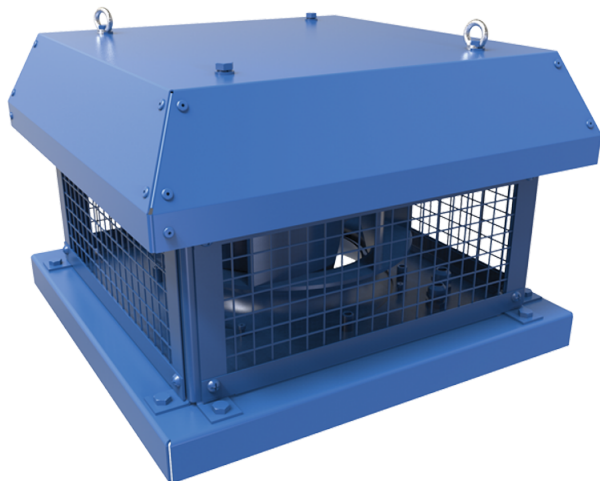


## ВКГ 6Д 630



Дахові відцентрові вентилятори з горизонтальним викиданням повітря

- Максимальна витрата повітря: 12640
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 64
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Відцентровий назад загнуті лопатки
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям

	Одиниця виміру	ВКГ 6Д 630
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	1110
Максимальний струм	А	2.42
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	12640
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	64
Вага	кг	96.3
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	50
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP54

### Розміри

Н	Н1	А	В	С	Ød	ØD
520	560	1000	990	750	20	605

