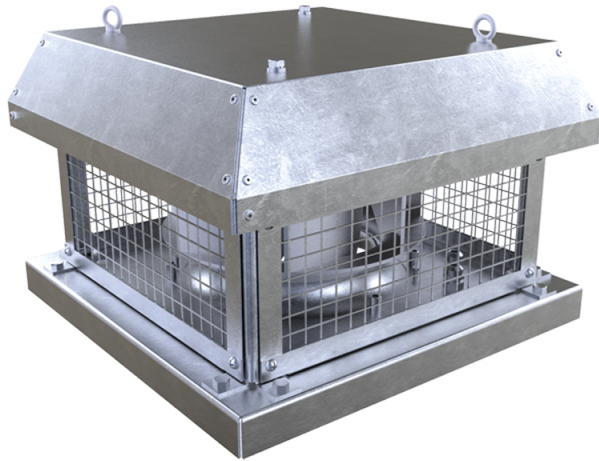


ВКГц 500 ЕС



Крышные центробежные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 10900
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 67
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ВКГц 500 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	1350
Максимальный ток	А	2.08
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	10900
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	67
Вес	кг	51
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	50
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP54
Соответствие нормам ERP	-	2016, 2018
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	Integrated VSD
Тип теплообменника	-	Нет
Номинальный расход воздуха	м ³ /с	1.745
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	503
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	71.9
Sound power level	дБ(А)	87
Эффективная мощность	кВт	1.344
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU

Размеры

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
445	11	467	710	535	700

