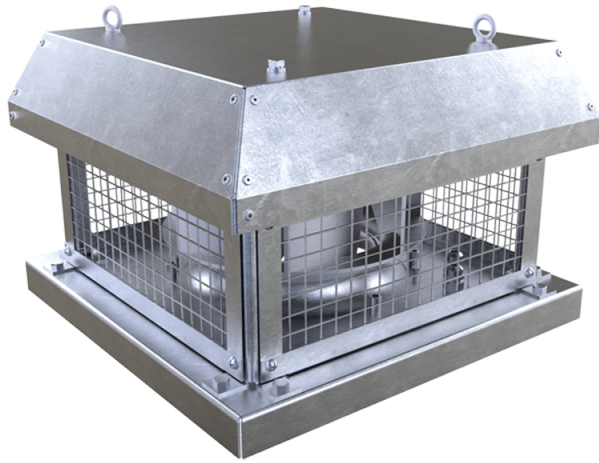


ВКГц 310 ЕС



Крышные центробежные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 3100
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 49
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ВКГц 310 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	391
Максимальный ток	А	1.72
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	3100
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	49
Вес	кг	16
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-20
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	0.483
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	382
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	53.9
Эффективная мощность	кВт	0.39
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	68

Размеры

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
285	11	263	451	330	450

