

# ВКГ 225 ЕС



Крышные центробежные вентиляторы с горизонтальным выбросом воздуха

- Максимальный расход воздуха: 1290
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 47
- Тип двигателя: ЕС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

	Единица измерения	ВКГ 225 ЕС
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50/60
Номинальная мощность	Вт	101
Максимальный ток	А	0.8
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1290
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	47
Вес	кг	8
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Класс защиты	-	IPX4
Класс защиты привода	-	IP55
Соответствие нормам ERP	-	2016, 2018
Категория установки	-	Вентиляционная установка для нежилых помещений
Тип привода	-	Integrated VSD
Тип теплообменника	-	Нет
Номинальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /с	0.215
Статическое давление при номинальном расходе воздуха	Па	186
Максимальные внешние утечки	%	2.7

Статическая эффективность	%	48.3
Декларируемый тип вентиляционной единицы	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	67
Эффективная мощность	кВт	0.098

## Размеры

$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	L	L1	L2
213	11	234	351	245	350

