

# ВКК 200 ЕС

КАНАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



### ПРЕИМУЩЕСТВА

Компактная конструкция.  
Встроенные термоконтакты.  
Установка в любом положении.  
Возможность регулирования скорости.  
Не требуют обслуживания и надежны в работе.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Вентиляторы канальные круглые (ВКК ЕС) применяются в системах приточно-вытяжной вентиляции промышленных и общественных зданий. Они компактны и легко монтируются в любом положении.

### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус вентилятора выполнен из оцинкованной стали.  
Рабочие лопасти вентиляторов загнуты назад.  
Используются электродвигатели с внешним ротором.

### РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ

Вентиляторы серии «ЕС» поставляются с встроенным электронным блоком управления и регулятором оборотов.

### ГАРАНТИЯ – 18 МЕСЯЦЕВ

ВКК	-	200	ЕС
1	2	3	

- 1 ВКК - вентилятор канальный круглого сечения
- 2 200 - типоразмер (200 мм)
- 3 ЕС - энергоэффективная серия

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ВКК 200 ЕС
Напряжение/частота, В/50 Гц	230
Фазность, ~	1
Потребляемая мощность, Вт	400
Ток, А	1,85
Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	1280
Частота вращения, мин <sup>-1</sup>	3300
Максимальная температура перемещаемого воздуха, °С	37,1
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБ(А)	55
Класс защиты двигателя	IP44
Тип термозащиты	Автоматическая
Вес, кг	5,3
Регулятор скорости	встроенный бесшаговый
Электрическая схема подключения (на стр. 79)	А

### АКСЕССУАРЫ



Быстросъемный хомут

Стр. 434



Щит управления

Стр. 512



Трубчатый шумоглушитель

Стр. 336



Фильтр панельный

Стр. 317



Фильтр карманный

Стр. 316



Электрический нагреватель

Стр. 328