

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 ³ /час	1280
Частота вращения, мин ⁻¹	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	Щит управления	Трубчатый шумоглушитель	Фильтр панельный	Фильтр карманный	Электрический нагреватель
Стр. 434	Стр. 512	Стр. 336	Стр. 317	Стр. 316	Стр. 328