

## ZRS

- Корпус из литого алюминиевого сплава
- Непрерывная работы при 200°C
- Армированный кабель 1 м .
- Четыре фиксирующих установочных стержня в комплекте

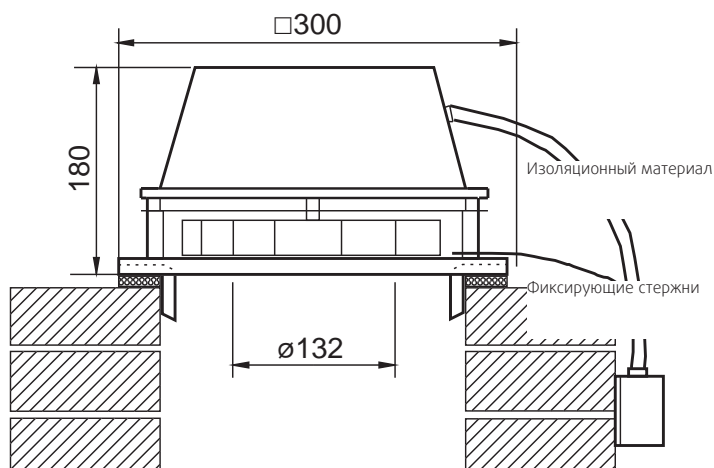
В комплект поставки каминного вентилятора входит армированный кабель электропитания длиной 1 м и соединительная коробка. Стальные кабели поставляются для обеспечения дополнительной надежности вентилятора при удалении дыма и в других подобных условиях эксплуатации.

Корпус каминного вентилятора изготовлен из сплава алюминия, полученного литьем. Рабочее колесо ZRS 170 изготовлено из силуминового сплава, а рабочее колесо ZRS 180 изготовлено из нержавеющей стали.

ZRS 170 предназначен для установки в небольших каминах с отверстием площадью не более 0,35 м<sup>2</sup>, а ZRS 180 предназначен для установки в каминах с отверстием площадью от 0,35 до 0,80 м<sup>2</sup>.

Каминные вентиляторы Systemair нейтрализуют тягу, возникающую в печах, духовых шкафах и открытых каминах. Вентиляторы устанавливаются в верхней точке дымохода и крепятся с помощью четырех регулируемых стержней, которые вставляются в дымоход. Поэтому крепление к самому дымоходу не требуется. Вентилятор представляет собой очень компактный агрегат.

### Размеры



### Технические характеристики

ZRS		170	180				
Артикул.		1665	1667				
Напряжение/частота	V/50 Гц	230 1~	230 1~				
Мощность	Вт	42.9	55.5				
Ток	А	0.19	0.26				
Макс. расход воздуха	м <sup>3</sup> /с	0.0861	0.144				
Частота вращения	мин <sup>-1</sup>	2566	2746				
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	200	200				
" при регулировании скорости	°C	200	200				
Уровень звукового давления на расстоянии 10 м	дБ(А)	37	41				
Масса	кг	7.3	8.2				
Класс изоляции двигателя		F	F				
Класс защиты двигателя		IP 44	IP 44				
Емкость конденсатора	мкФ	1.5	2				
Регулятор скорости, 5 ступеней	Трансформатор	RE 1.5	RE 1.5				
Регулятор скорости, плавн.	Тиристор	REE 1	REE 1				
Схема электрических подключений, с. 422-441		2	2				

### Электрические принадлежности



REU



REE



RE