

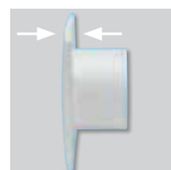


Вентиляторы DECOR-100 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются световым индикатором работы и однофазным электродвигателем (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Модель "Z" оснащается электродвигателями с повышенным сроком службы, укомплектованными шариковыми подшипниками. Вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C.



**Обратный клапан**

Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



**Плоская передняя панель**



Модель с датчиком движения (CD и CDZ).

## МОДЕЛИ

Модель	C	CZ	CR	CRZ	CH	CHZ	CHZ VISUAL	CD	CDZ	12V C
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР			•	•	•	•	•	•	•	*
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ					•	•	•			
ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ								•	•	
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ		•		•		•	•		•	
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ**	2, 3	2, 3	4, 5	4, 5	1, 4	1, 4	1, 4	1	1	6

\* Дополнительно необходимо использовать трансформатор СТ-12/14R.

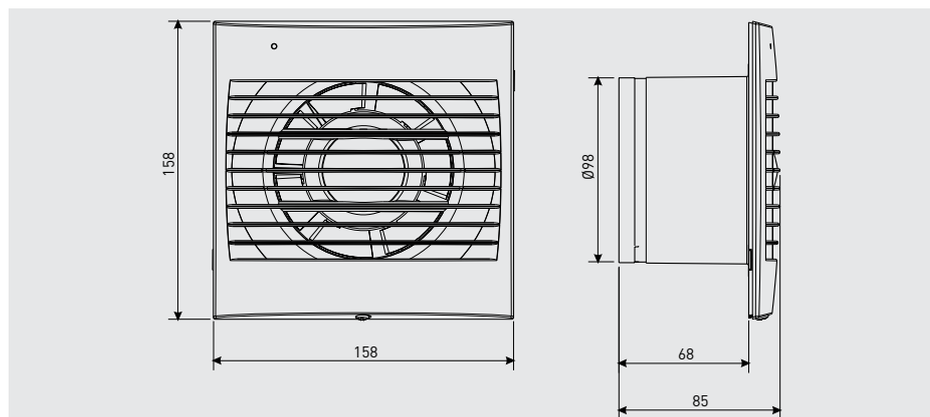
\*\* Схемы подключения приведены на странице № 185.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Частота вращения (об/мин)	Макс. потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(А))	Макс. расх. воздуха (м³/ч)	Класс изоляции/ IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
DECOR-100	2500	13	230	40	95	II / IP44	100	0,44

\* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, в свободном пространстве.

## РАЗМЕРЫ (мм)



## РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



## АКСЕССУАРЫ



### GSA-100

Гибкие алюминиевые воздуховоды.



### GRA-70

Алюминиевая решётка.



### WALL KIT

Комплект для настенного монтажа. (длина трубы от 200 до 420 мм).



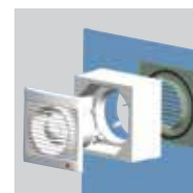
### CX-80/125

Червячные хомуты.



### PER-100W

Пластиковые инерционные жалюзи.



### WINDOW KIT 100

Позволяет устанавливать вентиляторы DECOR-100 непосредственно в оконное стекло.

DECOR-100 С 12V



IP57



Модель разработана специально для душевых и ванных комнат. Напряжение питания вентилятора составляет 12 В, класс защиты IP57, класс герметичности III.

Для работы вентилятору DECOR-100 С 12V требуется понижающий трансформатор СТ-12/14. Трансформатор следует устанавливать вне помещения с повышенной влажностью. Класс защиты трансформатора IP21, класс герметичности II, оснащен предохранителем. Трансформатор СТ-12/14 R оснащен регулируемым таймером (1-30 мин.)

**Комплект KIT DECOR-100 12V + СТ**

Комплект состоит из вентилятора DECOR-100 С 12V и понижающего трансформатора СТ.

KIT DECOR-100 С 12V + СТ-12/14

KIT DECOR-100 С 12V + СТ-12/14 R

DECOR-100 CD  
DECOR-100 CDZ



Модель оснащена инфракрасным датчиком движения и регулируемым таймером (1-30 мин.). Вентилятор включается автоматически, когда датчик фиксирует движение в радиусе 4 метров от вентилятора и выключается по прошествии времени, заданного на таймере.

DECOR-100 CHZ VISUAL



Модель оснащена гигростатом (датчиком влажности) и регулируемым таймером (1-30 мин.). Гигростат можно настроить на 60, 70, 80 или 90% относительной влажности, нажатием кнопки на передней панели вентилятора. Выбранный уровень влажности отображается четырьмя световыми индикаторами. В автоматическом режиме вентилятор работает согласно показаниям гигростата: включается при повышении уровня влажности в помещении выше заданного значения и выключается при его понижении и по прошествии времени, заданного на таймере.

Вентилятор можно подключить через независимый выключатель или выключатель света. В этом случае, помимо автоматического режима, вентилятор также включается при включении света и выключается по прошествии времени заданного на таймере (задержка срабатывания таймера 50 сек.). Датчик влажности имеет приоритет перед внешним выключателем.

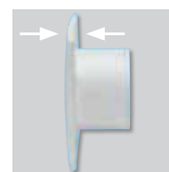


Вентиляторы DECOR-200 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются световым индикатором работы и однофазным электродвигателем (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Модель "Z" оснащается электродвигателями с повышенным сроком службы, укомплектованными шариковыми подшипниками. Вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C.



**Обратный клапан**

Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



**Плоская передняя панель**



Модель с гигростатом (CH и CHZ).



Вентилятор подходит для ванных комнат площадью от 8 до 15 м<sup>2</sup>

## МОДЕЛИ

Модель	C	CZ	CR	CRZ	CH	CHZ
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР			•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ					•	•
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ		•		•		•
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ*	2, 3	2, 3	4, 5	4, 5	1, 4	1, 4

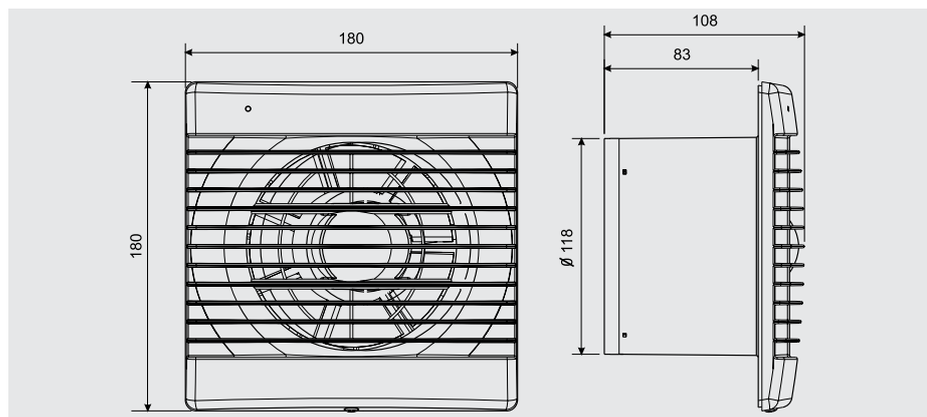
\* Схемы подключения приведены на странице № 185.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

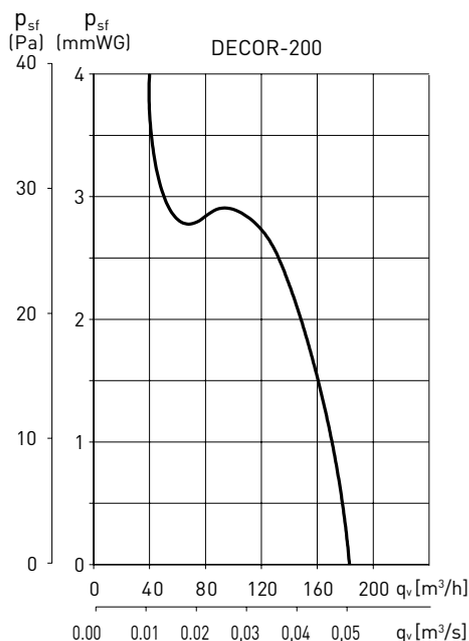
Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряж. (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(А))	Макс. расход воздуха (м³/ч)	Класс изоляции/IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
DECOR-200	2500	20	230	45,5	185	II / IP44	120	0,8

\* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, в свободном пространстве.

## РАЗМЕРЫ (мм)



## РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



## АКСЕССУАРЫ



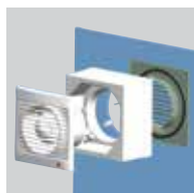
**GSA-100**  
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



**GRA-70**  
Алюминиевая решётка.



**PER-100W**  
Пластиковые инерционные жалюзи.



**WINDOW KIT 200**  
Позволяет устанавливать вентиляторы DECOR-200 непосредственно в оконное стекло.



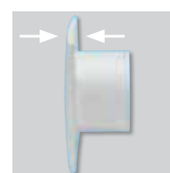
Модель с гигростатом (Н, СН и СНЗ).

Вентиляторы DECOR-300 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются световым индикатором работы и однофазным электродвигателем (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Модель "Z" оснащается электродвигателями с повышенным сроком службы, укомплектованными шариковыми подшипниками. Вентиляторы имеют II класс герметичности, класс защиты IP 44 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C.



**Обратный клапан**

Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



**Плоская передняя панель**



Вентилятор подходит для ванных комнат площадью от 15 до 25 м<sup>2</sup>.

## МОДЕЛИ

Модель	S	C	CZ	R	CR	CRZ	H	CH	CHZ
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН		•	•		•	•		•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР				•	•	•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ							•	•	•
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ			•			•			•
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ*	2, 3	2, 3	2, 3	4, 5	4, 5	4, 5	1, 4	1, 4	1, 4

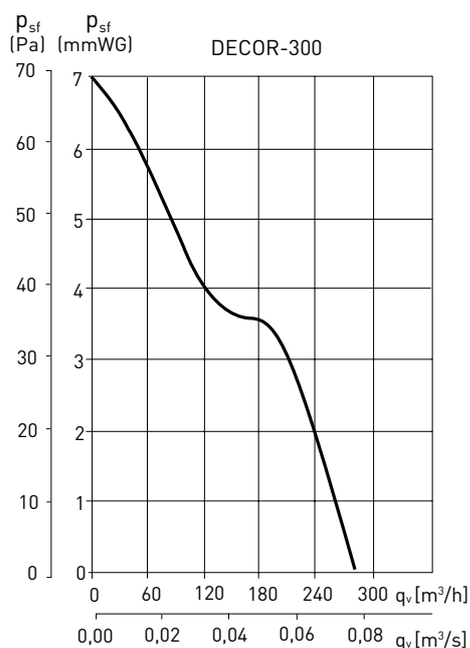
\* Схемы подключения приведены на странице № 185.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

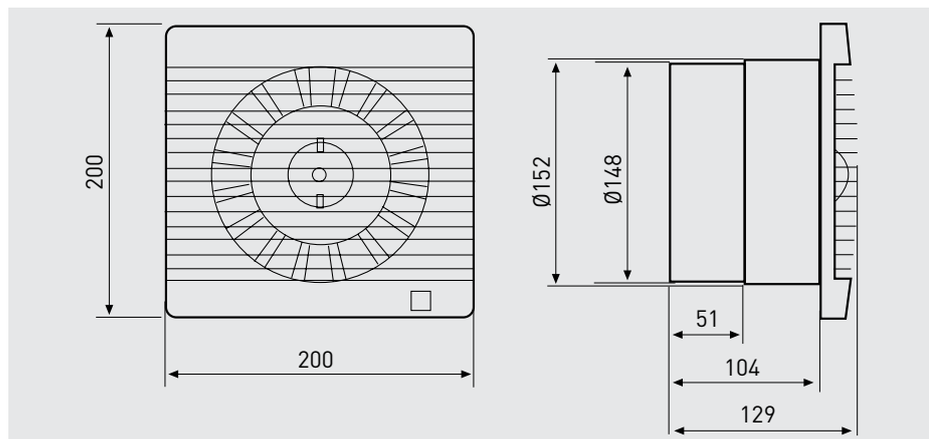
Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(A))	Макс. расх. воздуха (м³/ч)	Класс изоляции/ IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
DECOR-300	2200	35	230	47	280	II / IP44	150	1,44

\* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, в свободном пространстве.

## РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



## РАЗМЕРЫ (мм)



## АКСЕССУАРЫ



**GSA-150**  
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



**GRA-150**  
Алюминиевая решётка.



**PER-160W**  
Пластиковые инерционные жалюзи.



**REB**  
Электронные регуляторы скорости.