

Бытовой вытяжной вентилятор

SILENT

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7122)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: spc@nt-rt.ru || Сайт: <http://slp.nt-rt.ru/>

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-100



Модель SILVER



Модель CHAMPAGNE



Модель GOLD

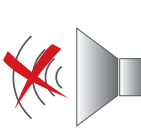


Модель IVORY

Вентиляторы SILENT-100 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются обратными клапанами и однофазными электродвигателями (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Электродвигатель крепится к корпусу при помощи резиновых "сайлент-блоков", которые предотвращают передачу вибраций на корпус вентилятора. Максимальный расход воздуха составляет $95 \text{ м}^3/\text{ч}$. Вентиляторы предназначены для присоединения к воздуховодам диаметром 100 мм.

Вентиляторы имеют II класс электробезопасности и не требуют заземления, класс защиты IP45 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C.

По запросу возможно изготовление вентиляторов любого цвета, согласно палитры RAL.



Validated mark of approval
noise abatement society

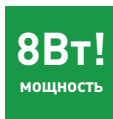


ЗАЩИТА
ОТ ВЛАГИ



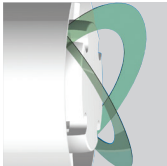
L_p
26,5
дБ

НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ
ШУМА



8Вт!

МОЩНОСТЬ
НИЗКОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
ЭНЕРГИИ



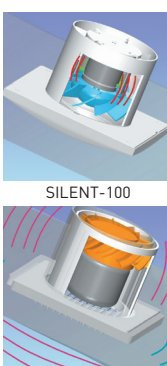
Обратный клапан

Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



Система крепления электродвигателя

Электродвигатель закреплен на резиновых "сайлент-блоках".



ОБЫЧНЫЙ
ВЕНТИЛЯТОР

Бесшумная работа

В обычных вентиляторах вибрация и шум от двигателя передаются на корпус и распространяются в окружающее пространство, а в вентиляторах SILENT вибрация и шум от двигателя гасятся резинометаллическими втулками.



Шнуровой выключатель

Позволяет управлять вентилятором без использования дополнительных устройств (модель CMZ).

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-100

МОДЕЛИ

Модель	CZ	CRZ	CRIZ	CHZ	CHZ VISUAL	CDZ	CMZ	CZ 12V
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•	•	•	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•	•	•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР (1-30 МИН.)			•	•	•	•		*
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТАЙМЕР			•					
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ				•	•			
ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ						•		
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ	•	•	•	•	•	•	•	•
ШНУРОВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ							•	
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ**	2, 3	4, 5	4, 5	1, 4, 5	1, 4	1	1	6

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

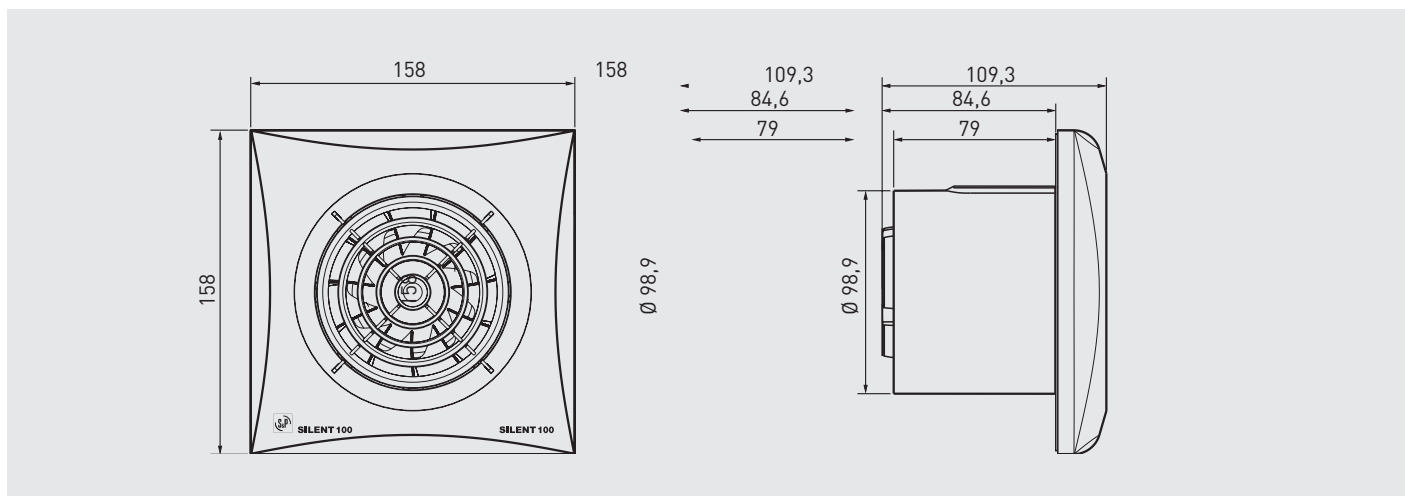
** Смотрите раздел "Схемы подключения".

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(A))	Макс. расх. воздуха (м ³ /ч)	Класс изоляции/ IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
SILENT-100	2400	8	230	26,5	95	II / IP45	100	0,57
SILENT-100 12V	2320	13	12	26,5	95	III / IP57	100	0,57

* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 м от вентилятора, в свободном пространстве.

РАЗМЕРЫ (мм)



АКСЕССУАРЫ



GSA-100
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



GRA-75
Алюминиевая решётка.



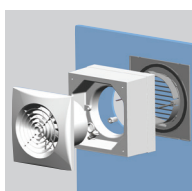
WALL KIT
Комплект для настенного монтажа.
(длина трубы от 200 до 420 мм).



CX-80/125
Червячные хомуты.

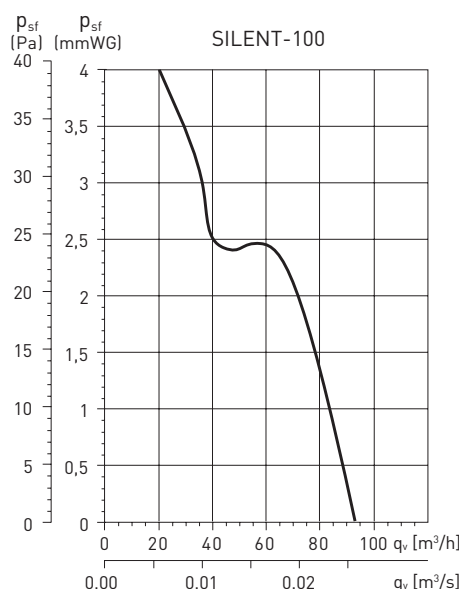


PER-100W
Пластиковые инерционные жалюзи.



WINDOW KIT 100
Позволяет устанавливать вентиляторы SILENT-100 непосредственно в оконное стекло.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



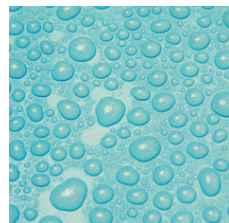
МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-100 модели со специальными функциями

CRZ



Модель оснащена регулируемым таймером (1-30 мин.). Вентилятор подключается через независимый выключатель или выключатель света. При включении света вентилятор начинает работать, после выключения света вентилятор продолжает работать согласно времени, заданному на таймере, по прошествии которого автоматически выключается.

CHZ



Модель оснащена гигростатом (датчиком влажности) и регулируемым таймером (1-30 мин.). Гигростат можно настроить на уровень относительной влажности от 60% до 90%. 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. Датчик влажности имеет приоритет перед внешним выключателем.

Функция «Интервал»:

Данная функция используется, если вентилятор установлен в очень сырьем или сухом помещении, где уровень влажности длительное время находится выше или ниже заданного на гигростате. В режиме «Интервал» вентилятор работает в течение часа, после чего выключается на время, заданное для функции «Интервал» (4, 8, 12 или 24 часа).

Функция таймера задержки включения:

При активации данной функции задержка включения вентилятора составляет 50 секунд. Например, если время посещения ванной комнаты, после включения света (или независимого выключателя) менее 50 секунд, вентилятор не включится. Если время посещения ванной комнаты превышает 50 секунд, а уровень относительной влажности ниже заданного значения, вентилятор включится автоматически. После выключения света (или независимого выключателя) вентилятор выключится по прошествии времени, заданного на таймере задержки выключения.

CHZ VISUAL



Модель оснащена гигростатом (датчиком влажности) и регулируемым таймером (5, 10, 20 мин.). Гигростат можно настроить 60, 70, 80 или 90% относительной влажности, нажатием кнопки на передней панели вентилятора. Выбранный уровень влажности отображается четырьмя светодиодными 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. Датчик влажности имеет приоритет перед внешним выключателем.

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. Угол обзора датчика движения составляет около 90°.

CZ 12V



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

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

Также для заказа доступен комплект KIT SILENT-100 CZ 12V+СТ, состоящий из вентилятора SILENT-100 CZ 12V и трансформатора СТ-12/14.

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-100 ECOWATT



Вентиляторы SILENT-100 ECOWATT изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются обратным клапаном и электродвигателем постоянного тока.

Бесщеточные электродвигатели постоянного тока обладают низким энергопотреблением (5 Вт) и высокой эффективностью. Параметры электропитания вентилятора: 230В-50Гц.

Электродвигатель крепится к корпусу при помощи резиновых "сайлент-блоков", которые предотвращают передачу вибраций на корпус вентилятора. Максимальный расход воздуха составляет 95 м³/ч. Вентиляторы предназначены для присоединения к воздуховодам диаметром 100 мм.

Вентиляторы имеют II класс электробезопасности, класс защиты IP45 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C.

По запросу возможно изготовление вентиляторов любого цвета, согласно палитры RAL.



Validated mark of approval
noise abatement society



ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



26,5
дБ

НИЗКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ



мощность

НИЗКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ

SILENT-100 12VDC ECOWATT + СТ-12/6

Комплект состоит из вентилятора SILENT-100 12VDC ECOWATT и внешнего трансформатора СТ-12/6 ECOWATT.



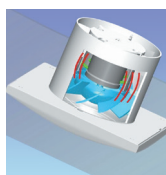
Комплект SILENT-100 12VDC ECOWATT + СТ-12/6.



Обратный клапан
Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



Система крепления электродвигателя
Электродвигатель закреплен на резиновых "сайлент-блоках".



SILENT-100

Бесшумная работа
В обычных вентиляторах вибрация и шум от двигателя передаются на корпус и распространяются в окружающее пространство, а в вентиляторах SILENT вибрация и шум от двигателя гасятся резинометаллическими втулками.

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-100 ECOWATT

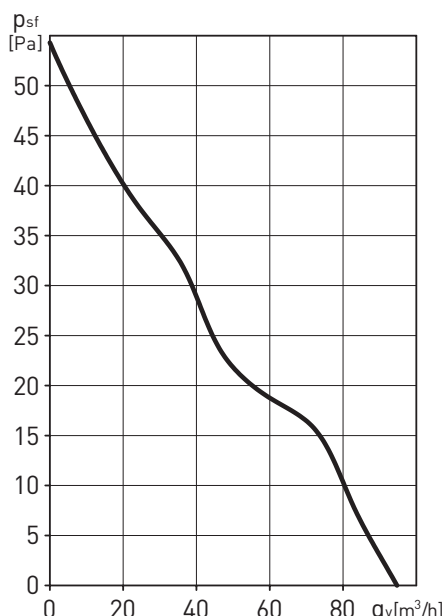
МОДЕЛИ

Модель	CZ	CRZ	CHZ	CDZ
ДВИГАТЕЛЬ ПОСТОЯННОГО ТОКА	•	•	•	•
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР		•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ			•	
ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ				•
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ*	2, 3	4, 5	1, 4, 5	1

* Смотрите раздел "Схемы подключения".

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SILENT-100 ECOWATT



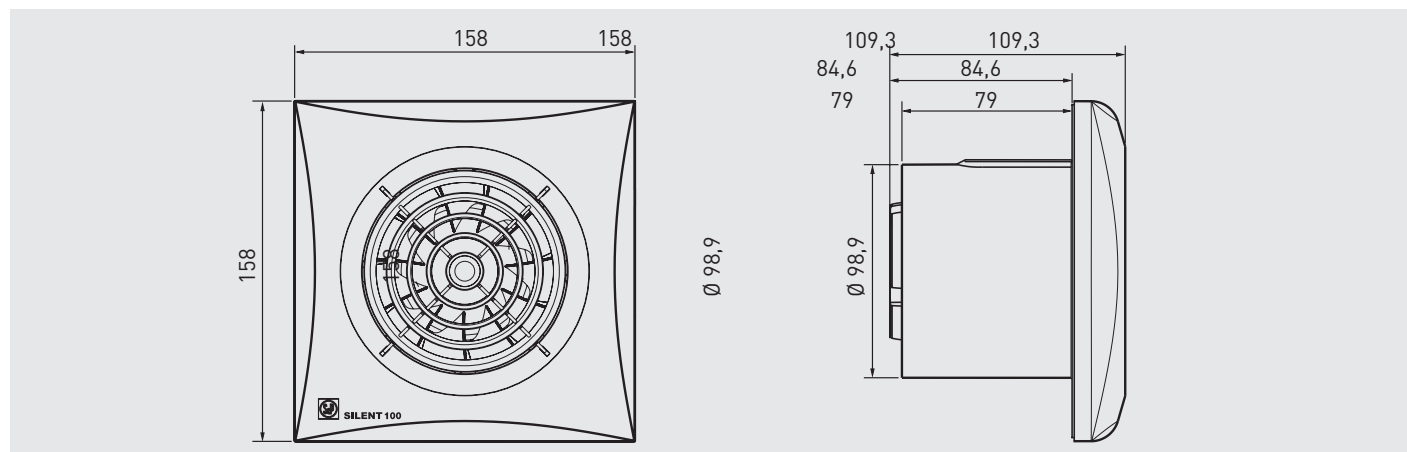
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(A))	Макс. расх. воздуха (м ³ /ч)	Класс изоляции/ IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
SILENT-100 ECOWATT	2100	5	230	26,5	95	II / IP45	100	0,57
KIT SILENT-100 12VDC ECOWATT	2300	6	230	26,5	95	III / IP57 II / IP21**	100	0,57/0,48**

* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 м от вентилятора, в свободном пространстве.

** SILENT / CT-12/6.

РАЗМЕРЫ (мм)



АКСЕССУАРЫ



GSA-100
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



GRA-75
Алюминиевая решётка.



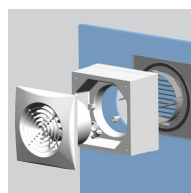
WALL KIT
Комплект для настенного монтажа.
(длина трубы от 200 до 420 мм).



CX-80/125
Червячные хомуты.



PER-100W
Пластиковые инерционные жалюзи.



WINDOW KIT 100
Позволяет устанавливать вентиляторы SILENT-100 непосредственно в оконное стекло.

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-200



Модель SILVER



Модель CHAMPAGNE



Модель GOLD



Модель IVORY

Вентиляторы SILENT-200 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются обратным клапаном и однофазным электродвигателем (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Электродвигатель крепится к корпусу при помощи резиновых "сайлент-блоков", которые предотвращают передачу вибраций на корпус вентилятора. Максимальный расход воздуха составляет 180 м³/ч. Вентиляторы предназначены для присоединения к воздуховодам диаметром 120 мм.

Вентиляторы имеют II класс электробезопасности, класс защиты IP45 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C. По запросу возможно изготовление вентиляторов любого цвета, согласно палитры RAL.



ЗАЩИТА ОТ
ВЛАГИ



Обратный клапан
Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



**Система крепления
электродвигателя**
Электродвигатель закреплен на резиновых "сайлент-блоках".



обычный
ВЕНТИЛЯТОР

Бесшумная работа
В обычных вентиляторах вибрация и шум от двигателя передаются на корпус и распространяются в окружающее пространство, а в вентиляторах SILENT вибрация и шум от двигателя гасятся резинометаллическими втулками.

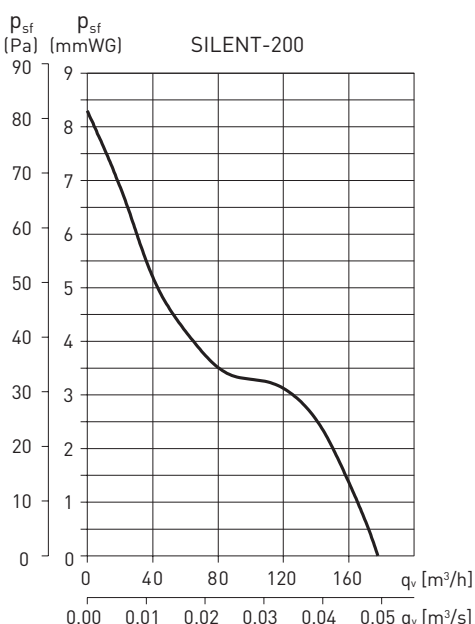
МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-200

МОДЕЛИ

Модель	CZ	CRZ	CHZ
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР (1-30 МИН.)		•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ			•
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ	•	•	•
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ*	2, 3	4, 5	1, 4, 5

* Смотрите раздел "Схемы подключения".

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

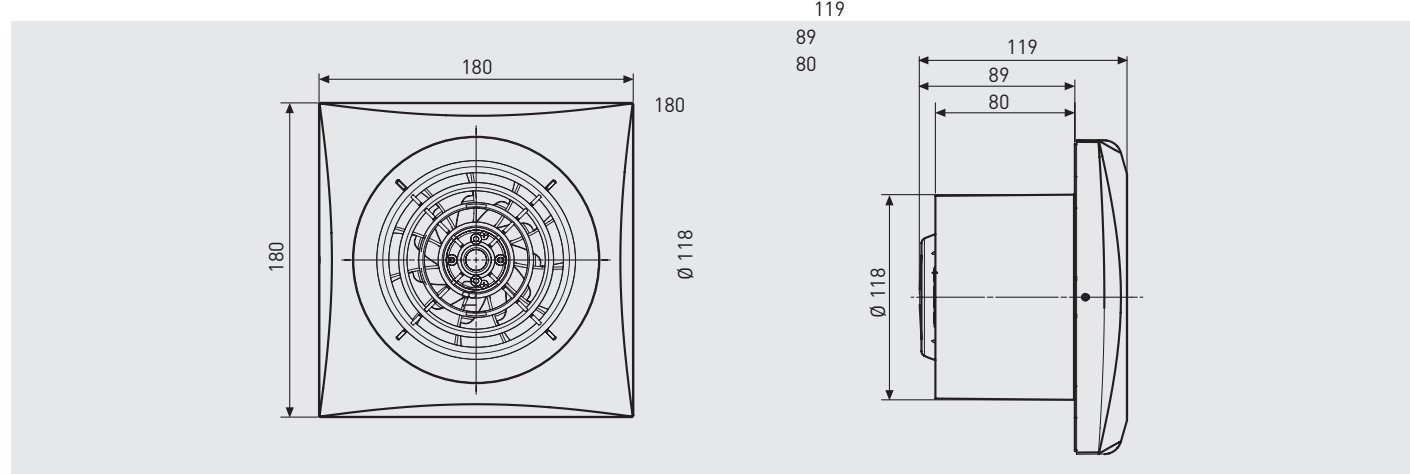


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(A))	Макс. расход воздуха (м³/ч)	Класс изоляции/IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
SILENT-200	2350	16	230	33	180	II / IP45	120	0,77

* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 м от вентилятора, в свободном пространстве.

РАЗМЕРЫ (мм)



АКСЕССУАРЫ



GSA-100
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



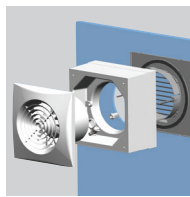
GRA-75
Алюминиевая решётка.



CX-80/125
Червячные хомуты.



PER-100W
Пластиковые инерционные жалюзи.



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

МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-300 И SILENT-300 PLUS



Вентиляторы SILENT-300 изготавливаются из высококачественного пластика, комплектуются обратным клапаном и однофазным электродвигателем (230В-50Гц), класс изоляции В, со встроенной термозащитой. Электродвигатель крепится к корпусу при помощи резиновых "сайлент-блоков", которые предотвращают передачу вибраций на корпус вентилятора. Максимальный расход воздуха составляет 280 м³/ч и 320 м³/ч для модели SILENT-300 PLUS. Вентиляторы предназначены для присоединения к воздуховодам диаметром 150 мм.

Вентиляторы имеют II класс электробезопасности, класс защиты IP45 и рабочую температуру воздуха от 0°C до +40°C. По запросу возможно изготовление вентиляторов любого цвета, согласно палитры RAL.

IP45



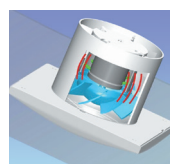
ЗАЩИТА ОТ
ВЛАГИ



Обратный клапан
Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе.



**Система крепления
электродвигателя**
Электродвигатель закреплен на резиновых "сайлент-блоках".



Бесшумная работа
В обычных вентиляторах вибрация и шум от двигателя передаются на корпус и распространяются в окружающее пространство, а в вентиляторах SILENT вибрация и шум от двигателя гасятся резинометаллическими втулками.



ОБЫЧНЫЙ
ВЕНТИЛЯТОР

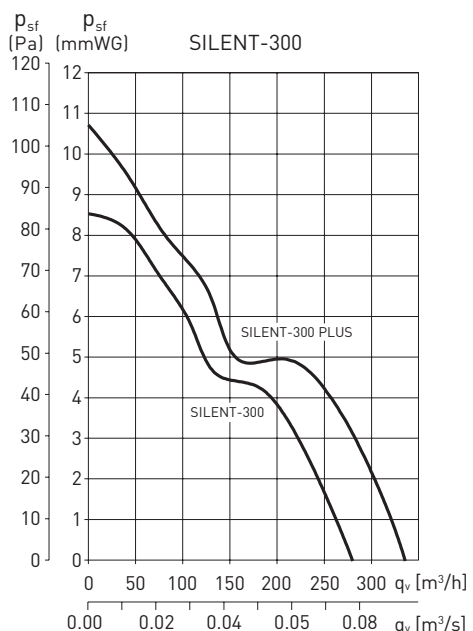
МАЛОШУМНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ SILENT-300 И SILENT-300 PLUS

МОДЕЛИ

Модель	CZ	CRZ	CHZ
СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР	•	•	•
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	•	•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР (1-30 МИН.)		•	•
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ГИГРОСТАТ			•
ШАРИКОВЫЕ ПОДШИПНИКИ	•	•	•
СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ*	2, 3	4, 5	1, 4, 5

* Смотрите раздел "Схемы подключения".

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

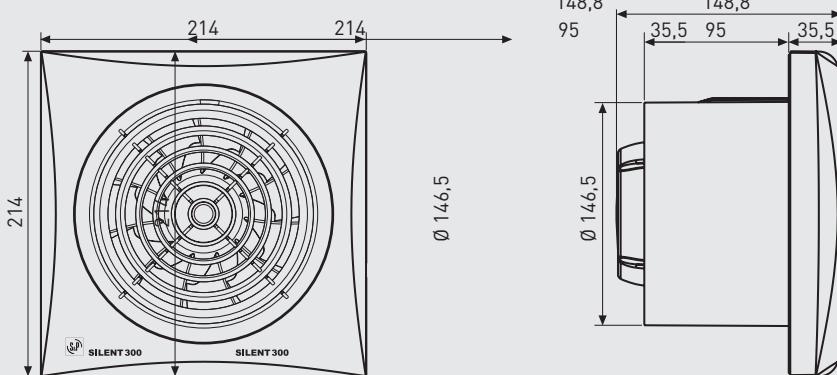


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Уровень звук. давл.* (дБ(A))	Макс. расход воздуха (м³/ч)	Класс изоляции / IP	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)
SILENT-300	1700	29	230	32	280	II / IP45	150	1,25
SILENT-300 PLUS	2000	21	230	36	320	II / IP45	150	1,65

* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 м от вентилятора, в свободном пространстве.

РАЗМЕРЫ (мм)



АКСЕССУАРЫ



GSA-100
Гибкие алюминиевые воздуховоды.



GRA-75
Алюминиевая решётка.



PER-100W
Пластиковые инерционные жалюзи.



CX-80/125
Червячные хомуты.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: spc@nt-rt.ru || Сайт: <http://slp.nt-rt.ru/>