

SILEO / SILEO MAX

БЕСШУМНЫЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ МОДЕЛИ

Особенности


- Специальная аэродинамическая форма крыльчатки смешанного типа обеспечивает большой расход воздуха и низкий уровень шума.
- Корпус и крыльчатка выполнены из прочного высококачественного, стойкого к ультрафиолету пластика.
- Вентилятор оборудован обратным клапаном для предотвращения обратного потока воздуха.
- Высокий уровень защиты от воды IP45 делает вентилятор идеальным решением для вентиляции ванной комнаты и санузла.
- Низкое энергопотребление от 7,5 Вт за счет применения нового высокоеффективного двигателя.
- Двигатель установлен на специальных виброгасящих демпферах для поглощения вибраций.
- В выходной патрубок вентилятора установлены специальные выпрямители потока воздуха, которые снижают турбулентность, увеличивают напор воздуха и способствуют снижению уровня шума.
- Sileo 150** оснащен двухскоростным двигателем, а **Sileo Max 150** – двухскоростным двигателем с повышенной производительностью.
- Sileo 150** и **Sileo Max 150** имеют усовершенствованную автоматику, которая позволяет установить один из пяти режимов работы вентилятора. Изменение режима работы в процессе эксплуатации вентилятора осуществляется с помощью установки DIP-переключателя в другое положение.

Опции


Модель	Sileo 100/125 / Sileo (Max) 150						
	S	T	TR	ST	H	SH	IR
Шнурковый выключатель	•			•		•	
Таймер задержки включения			•				
Таймер задержки выключения*	•	•	•	•	•	•	•
Датчик влажности				•	•		
Датчик движения					•		

Таймер задержки включения

- Диапазон времени задержки включения от 0 до 2 мин.

Таймер задержки выключения

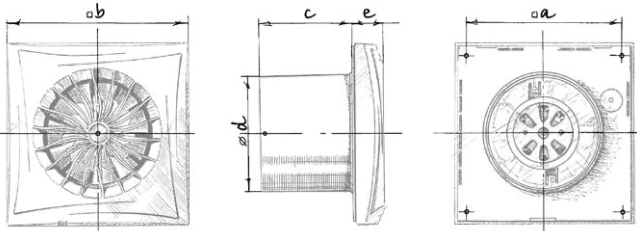
- Диапазон времени задержки выключения от 2 до 30 мин.

Датчик влажности

- Диапазон уровня влажности от 60 до 90 %.

Датчик движения

- Зона действия датчика от 1 до 4 м.
- Угол обзора датчика до 100°.

*для моделей Sileo 150/Sileo Max 150 – таймер задержки включения и задержки отключения
Габаритные размеры


Размеры, мм	a	b	c	Ø d	e
Sileo 100	136	158	81	100	26
Sileo 125	158	182	91	124	27
Sileo 150	190	214	98	148	32

Аксессуары
Система воздуховодов


BlauPlast

Гибкие воздуховоды


BlauFlex

Решетки и колпаки


Decor, GM

Регуляторы скорости


CDT E1.8

MCD 60/0.3

Хомуты


K, KZ


Производительность:
до 370 м³/ч
103 л/с

Мощность:
от 7,5 Вт

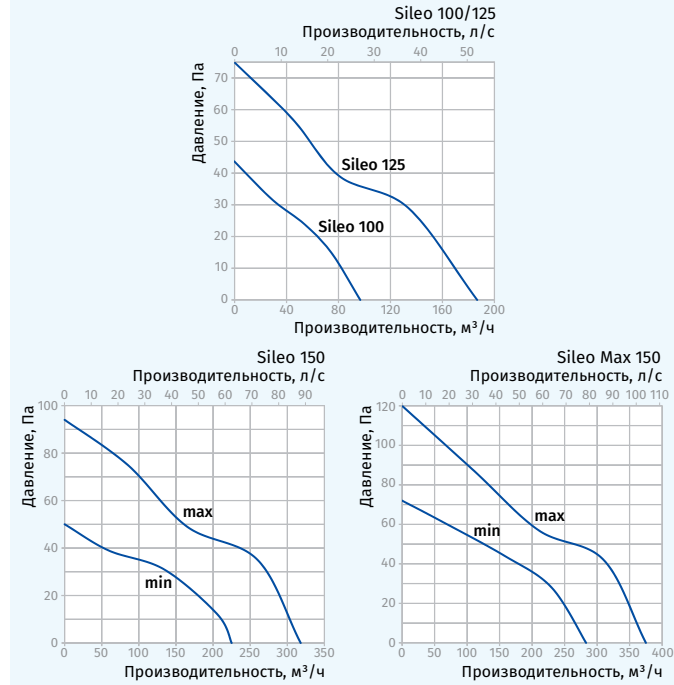
SFP:
от 0,21 Вт/л/с

Уровень шума:

от 25 дБА


Основные технические параметры

Модель	Sileo 100		Sileo 125		Sileo 150		Sileo Max 150	
	min	max	min	max	min	max	min	max
Напряжение, В/Гц	220-240/50		220-240/50		220-240/50		220-240/50	
Потребляемая мощность, Вт	7,5		17		17	19	19	22
Ток, А	0,049		0,11		0,08	0,09	0,09	0,1
Производительность, м³/ч (л/с)	97 (27)		187 (52)		220 (61)	315 (88)	280 (78)	370 (103)
SFP, Вт/л/с	0,28		0,33		0,27	0,22	0,24	0,21
Уровень звукового давления, дБА*	25		32		28	33	32	38

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


IP45

Условное обозначение

Sileo	Max	150	ST
Модель	Двигатель с повышенной производительностью	Ø патрубка	Опция