



Wind 125
Wind 150

Назначение

- Оконные вентиляторы для вытяжной вентиляции

Использование

- Жилые помещения
- Квартиры, дома
- Офисные помещения
- Подсобные помещения
- Торговые помещения
- Рестораны
- Лечебные учреждения
- Детские сады

Особенности

- Оконный монтаж
- Бесшумная крыльчатка
- Простота обслуживания
- Двигатель на подшипниках качения
- Гарантия 5 лет
- Продолжительный непрерывный режим работы
- Автоматические жалюзи

Модификации

Шнурковый выключатель

Шнурковый выключатель

Таймер

- Диапазон времени задержки выключения от 2 до 30 мин.

Датчик влажности

- Диапазон уровня влажности от 60 до 90 %
- Диапазон времени задержки выключения от 2 до 30 мин.

Датчик движения

- Зона действия датчика от 1 до 4 м
- Угол обзора датчика до 100°
- Диапазон времени задержки выключения от 2 до 30 мин.

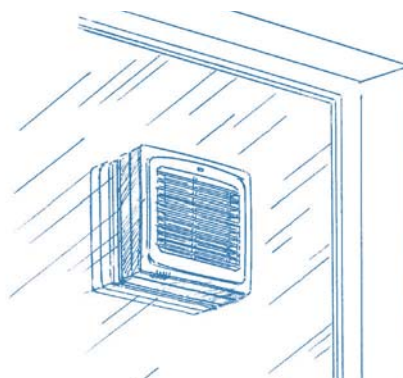
Модель	Шнурковый выключатель	Таймер	Датчик влажности	Датчик движения
Wind 125				
125 S	●			
125 T		●		
125 ST	●	●		
125 H		●	●	
125 SH	●	●	●	
125 IR		●		○
Wind 150				
150 S	●			
150 T		●		
150 ST	●	●		
150 H		●	●	
150 SH	●	●	●	
150 IR		●		○



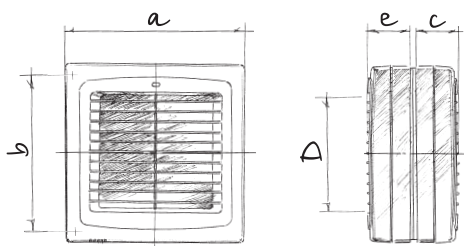
Автоматические жалюзи, положение «открыто»



Автоматические жалюзи, положение «закрыто»

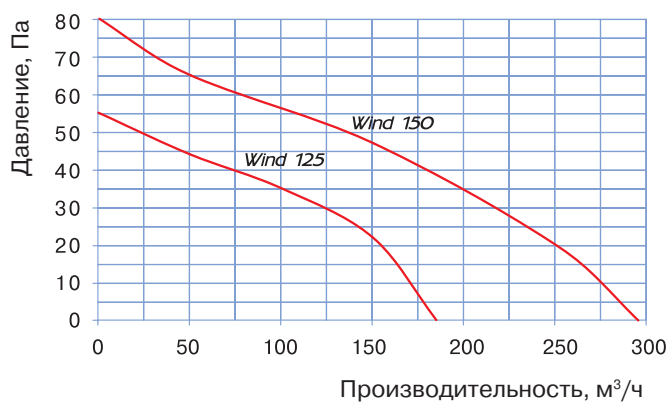


Габаритные и монтажные размеры



Модель	Размеры, мм				
	a	b	e	c	D
Wind 125	186	173	60	53	125
Wind 150	210	195	66	60	150

Основные технические параметры



Параметры	Wind 125	Wind 150
Напряжение питания, В	220-240	220-240
Номинальная мощность, Вт	22	26
Производительность, м³/ч	185	295
Уровень шума, дБ(А)	35	41
Частота вращения, мин ⁻¹	2400	2400

Требования безопасности

Вентиляторы BLAUBERG соответствуют:

- Европейским нормам и стандартам, директивам о низком напряжении и электромагнитной совместимости.
- Требованиям нормативных документов Российской Федерации по безопасности и электромагнитной совместимости.
- Требованиям ДСТУ.

По степени защиты относятся к двойному классу изоляции и соответствуют IP24.



Упаковка

