

DREAMFAN



CE EAC



Каталог потолочных вентиляторов 2023-2024



Classic 132

Люстра-вентилятор **Classic 132** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Четыре лампы с цоколем E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон тюльпан
17063 матовое стекло,
для одной лампы E27,
60 Вт



Пять двусторонних лопастей, клееный влагостойкий МДФ, дуб/дуб с соломкой.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели.
Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

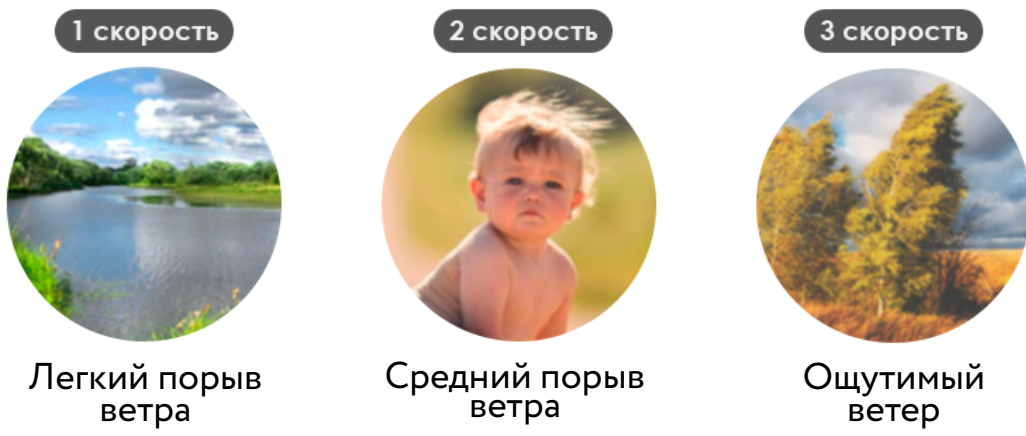


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

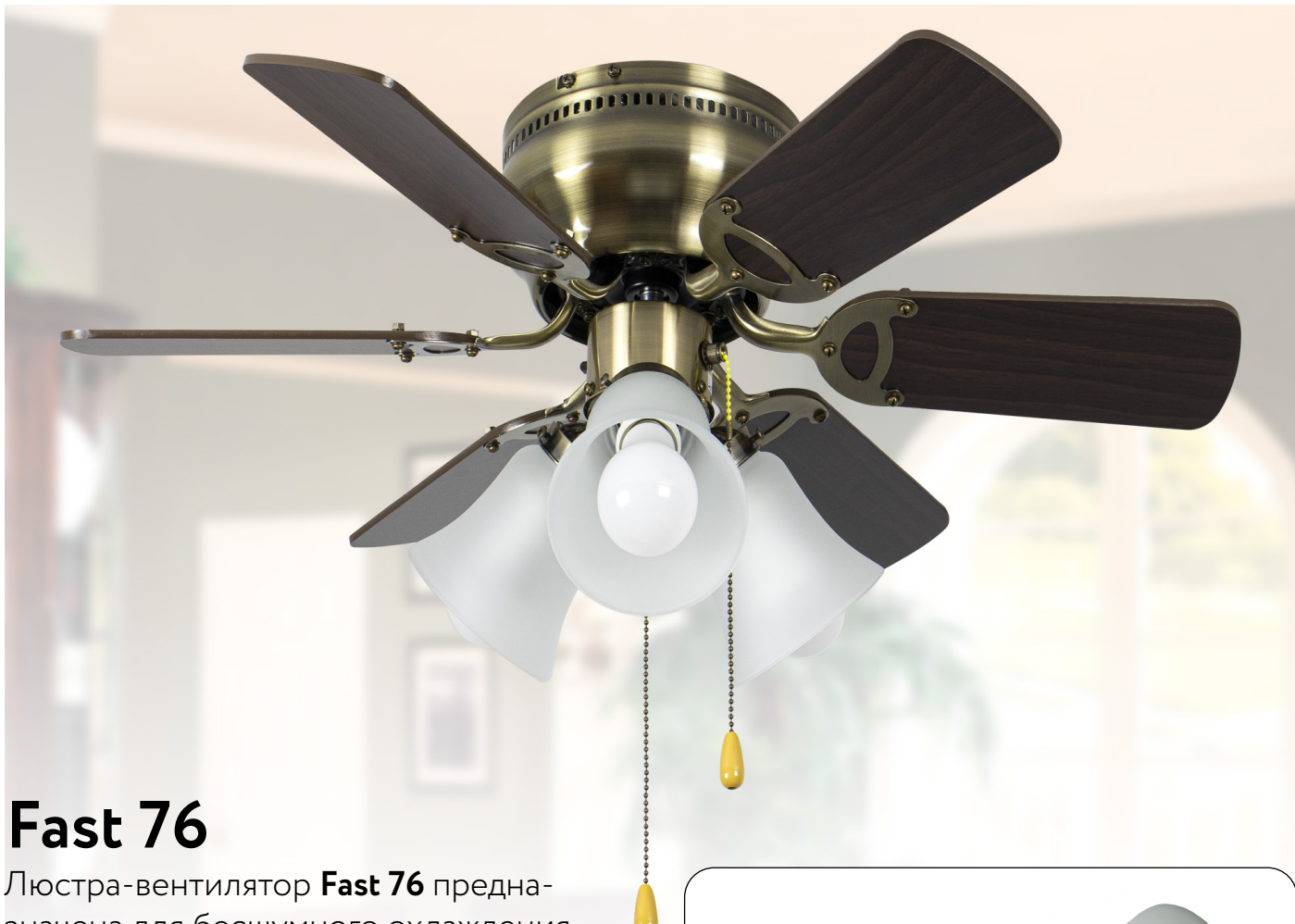
Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	4	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	античная бронза	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	240	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	6,27
Цвет лопастей	дуб/дуб с соломкой	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	32	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x450
Кол-во ламп, шт	4	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	5		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Fast 76

Люстра-вентилятор **Fast 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Три светильника E27;
- Три скорости вращения;
- Двусторонние лопасти;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E27, 60 Вт



Шесть двусторонних лопастей, клееный влагостойкий МДФ, махагон.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели. Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

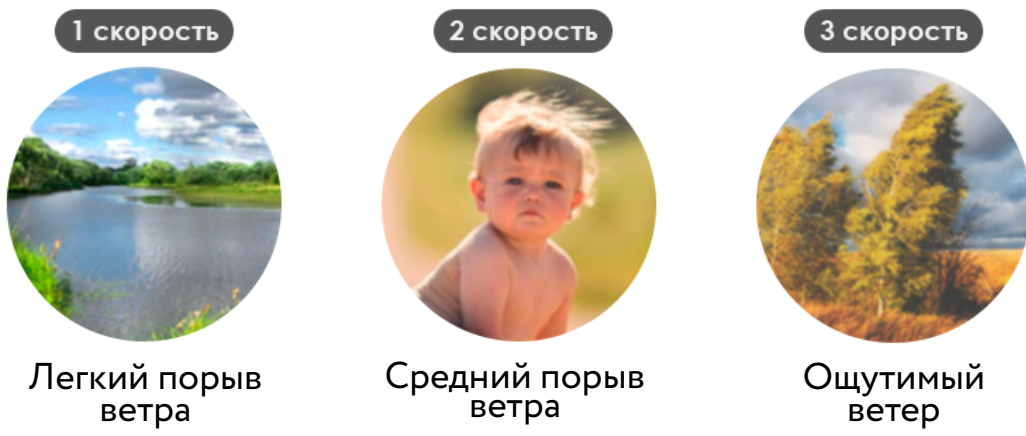


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

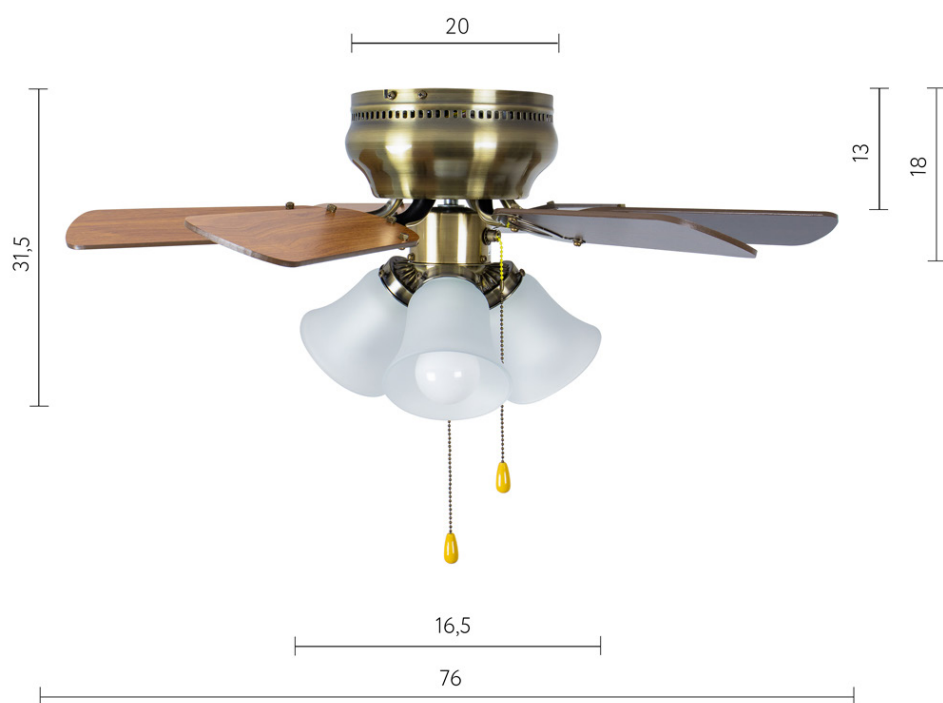
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	золотой/ коричневый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	180	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,6
Цвет лопастей	вишня/ дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	24	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x315
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Smart 76

Люстра-вентилятор **Smart 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый, 17076 для одной лампы E14, 60 Вт



Шесть лопастей, клееный влагостойкий МДФ, клен.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели. Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Металлический корпус вентилятора устойчиво закрепляется на потолке при помощи специального монтажного кронштейна. Шесть лопастей из клееного МДФ вращаются практически бесшумно и обеспечивают мягкий поток воздуха в рабочей зоне вентилятора.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

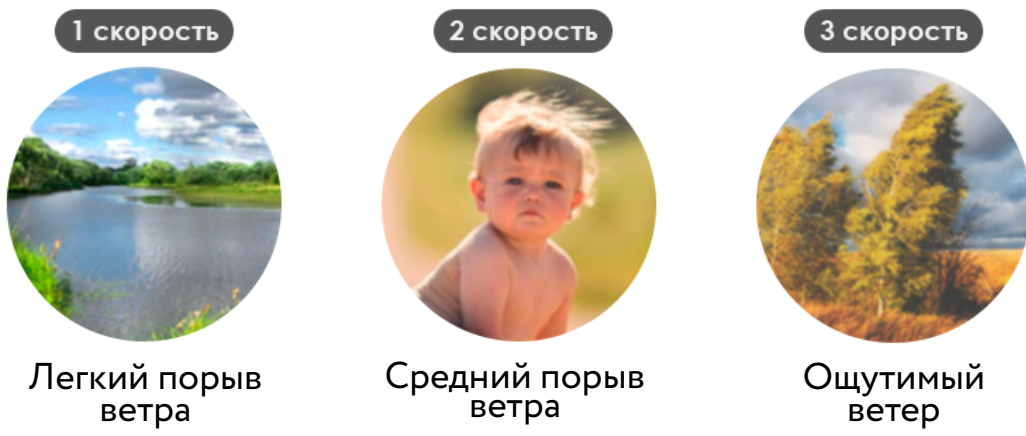


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

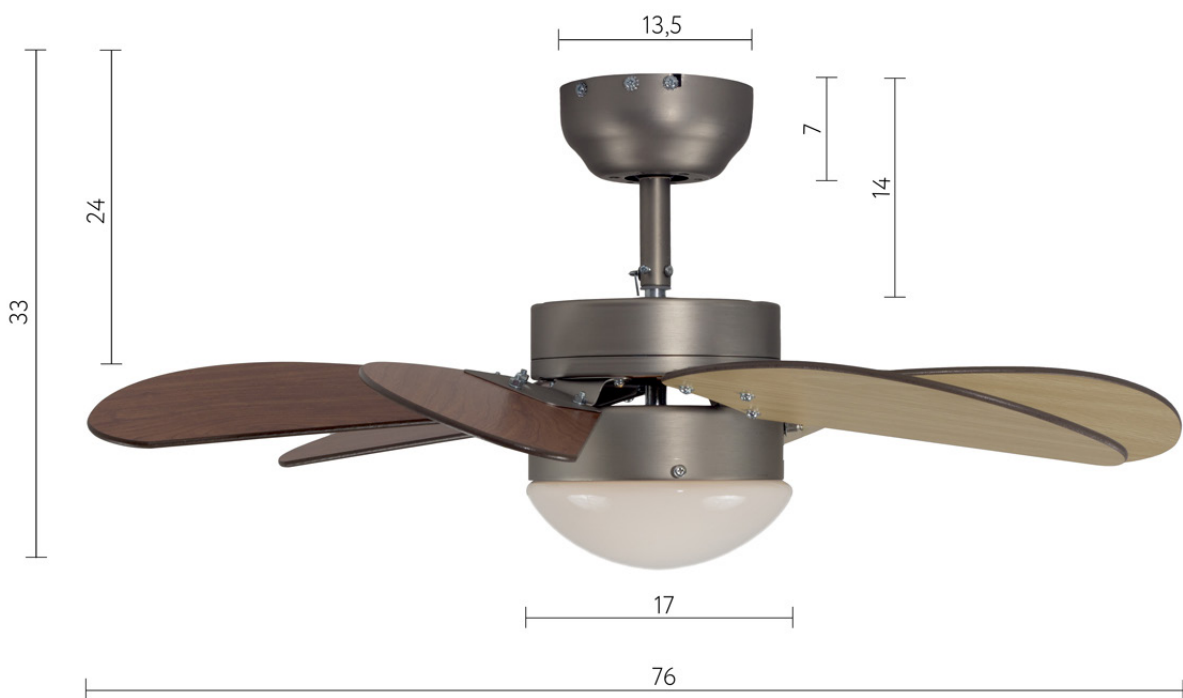
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,32
Цвет лопастей	клен	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x330
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Turbo 76

Люстра-вентилятор **Turbo 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый, 17076 для одной лампы E14, 60 Вт



Шесть лопастей, клееный влагостойкий МДФ, махагон.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели. Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Металлический корпус вентилятора устойчиво закрепляется на потолке при помощи специального монтажного кронштейна. Шесть лопастей из kleеного МДФ вращаются практически бесшумно и обеспечивают мягкий поток воздуха в рабочей зоне вентилятора.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

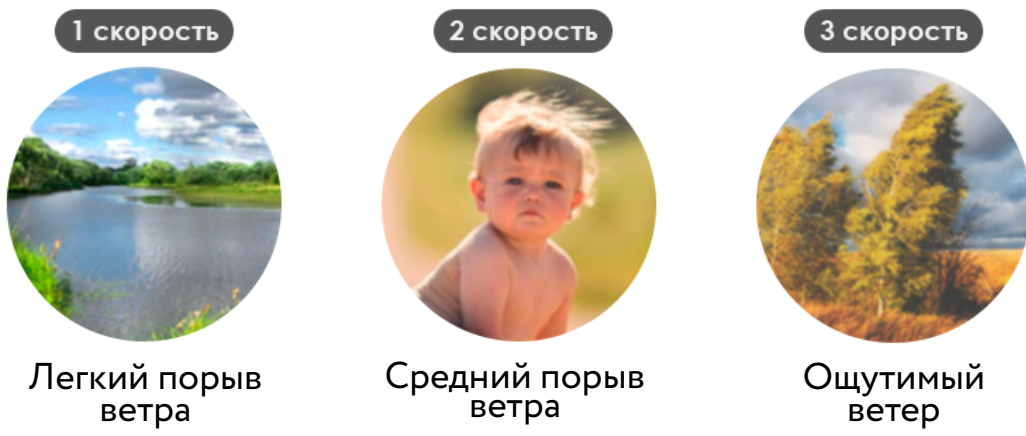


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

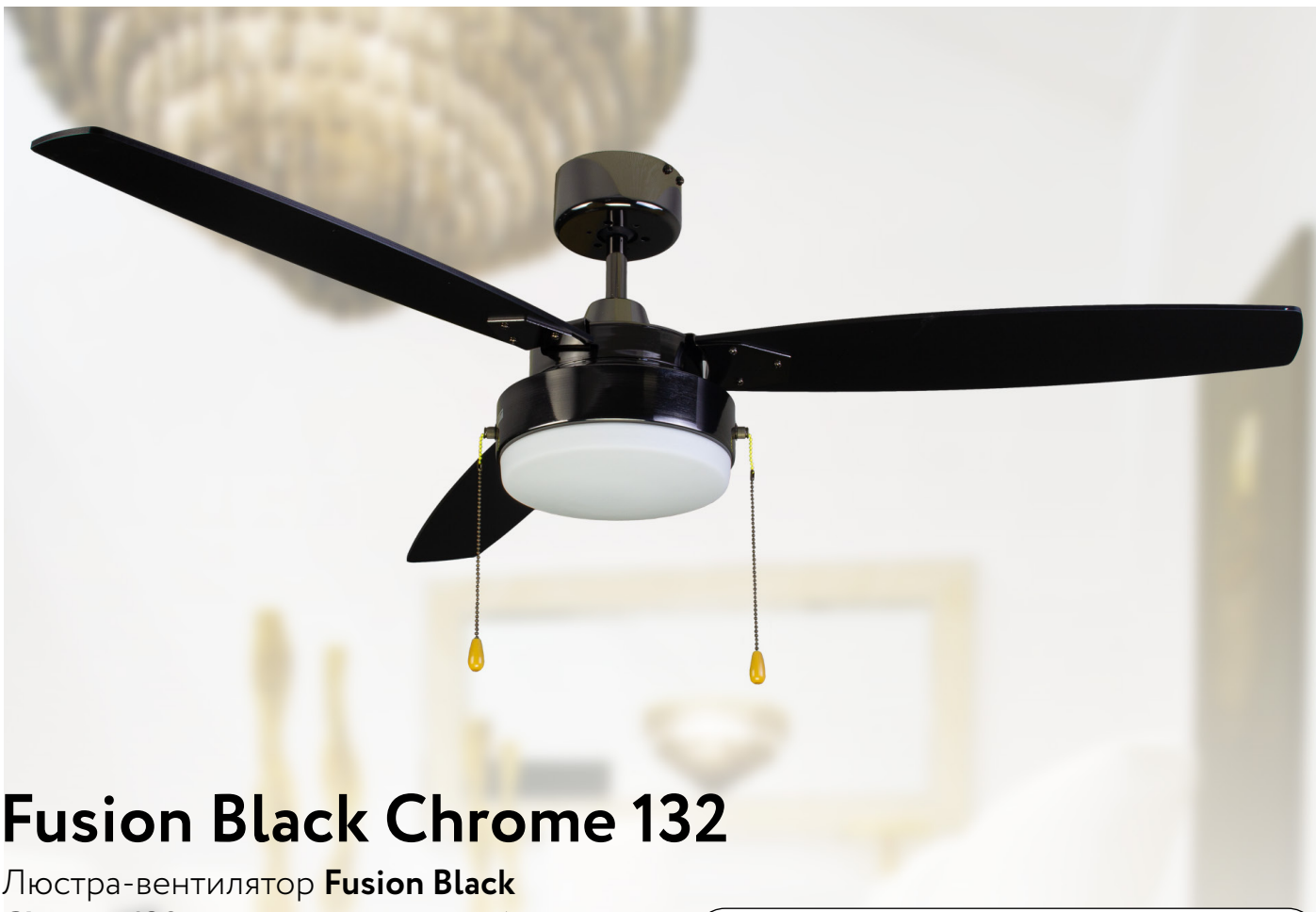
Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	черный	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,3
Цвет лопастей	махагон	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x330
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Fusion Black Chrome 132

Люстра-вентилятор **Fusion Black**

Chrome 132 предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Две лампы E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый

для двух ламп E14, 60 Вт



Три двусторонние лопасти, клееный влагостойкий МДФ, клен/черный.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

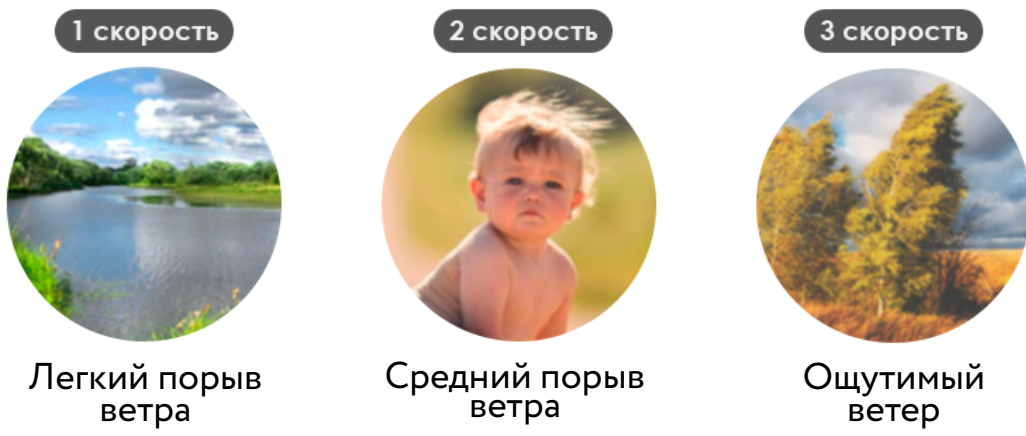


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 2 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

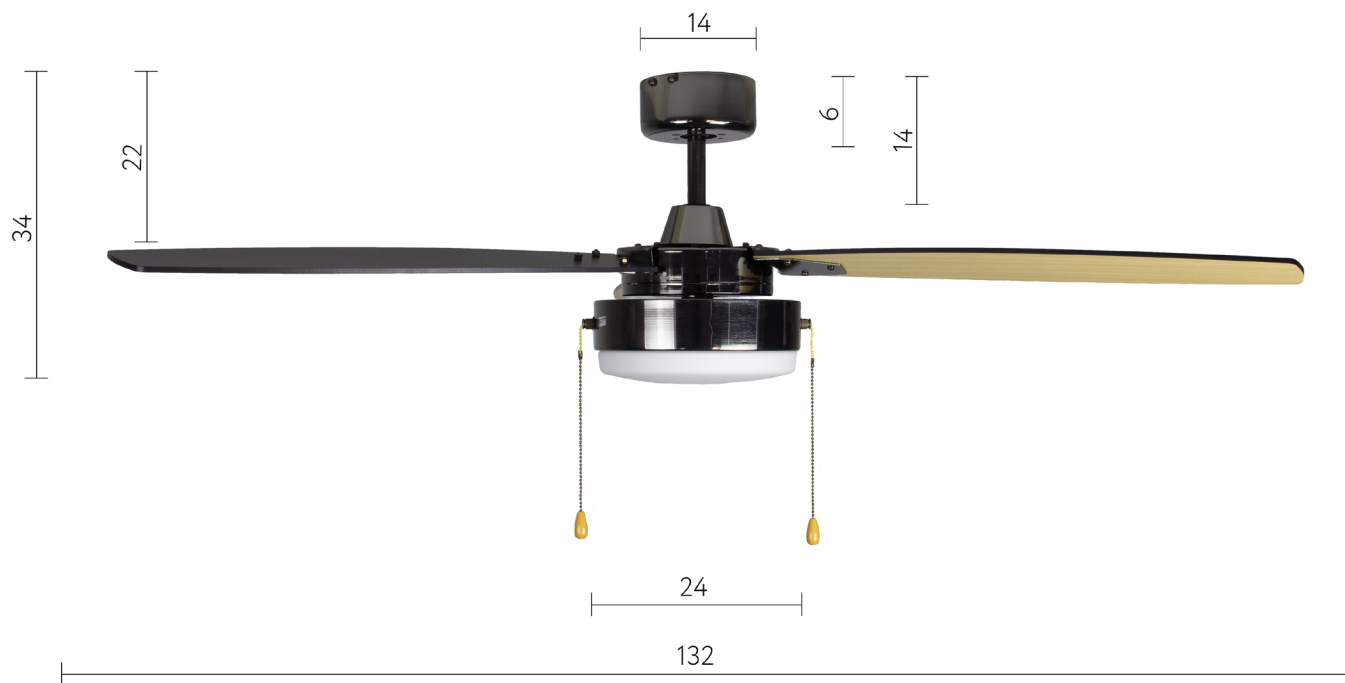
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	55
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,95
Цвет лопастей	клен/дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x400
Кол-во ламп, шт	2	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	3		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Orion 132

Люстра-вентилятор **Orion 132** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E14, 60 Вт



Пять двусторонних лопастей, клееный влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели. Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

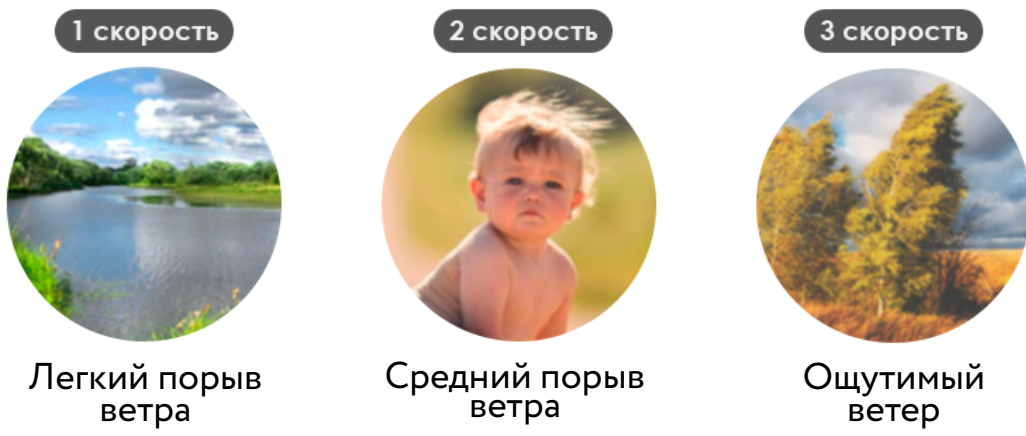


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,95
Цвет лопастей	клен/дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x400
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	5		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Princess White 105

Люстра-вентилятор **Princess White 105** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Три лампы E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый
для одной лампы E27,
60 Вт



Четыре двусторонние лопасти, клееный влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели.
Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

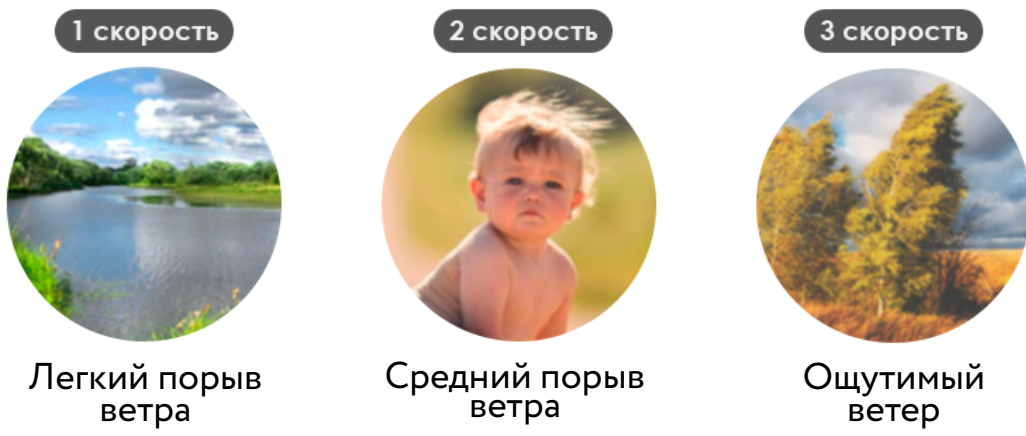


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

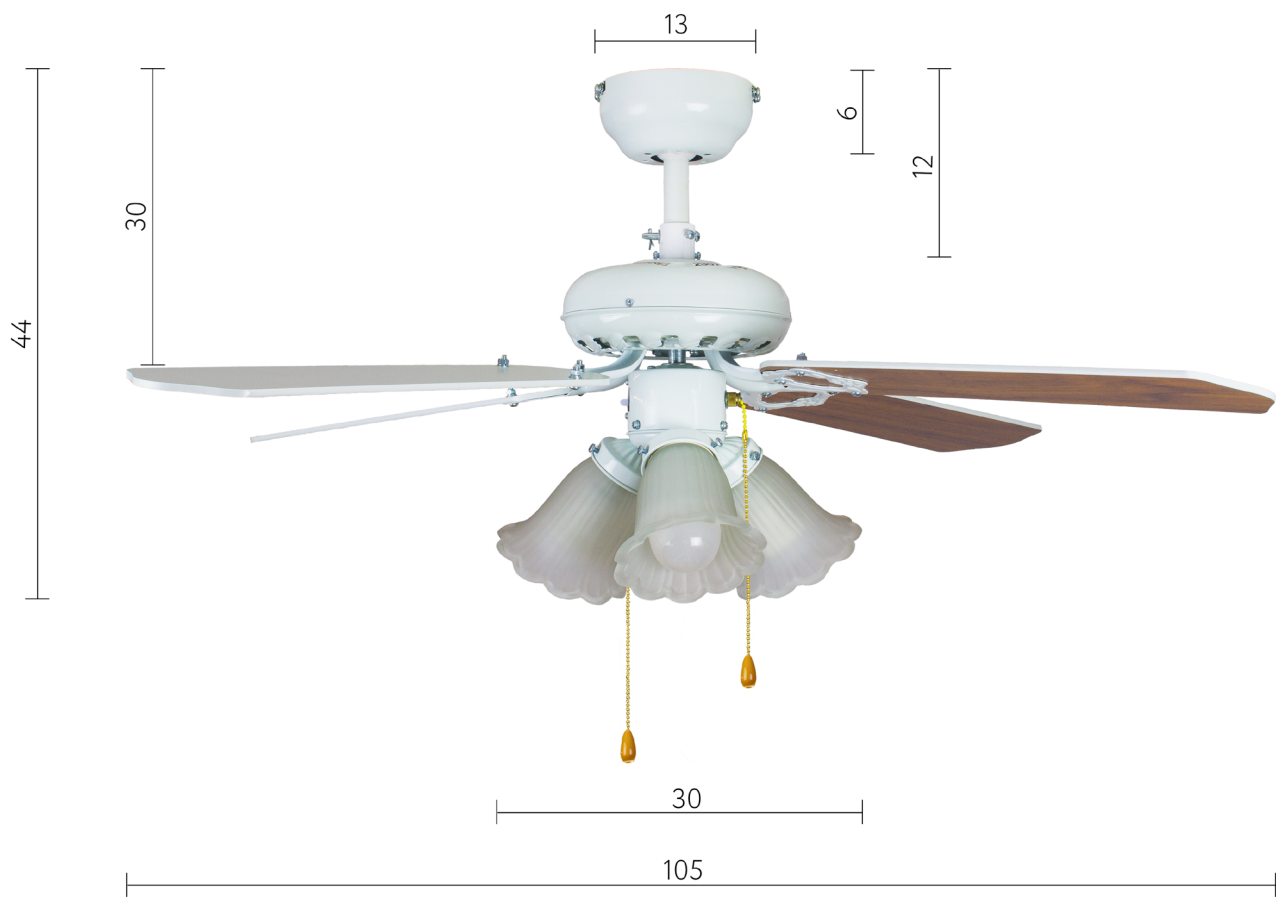
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

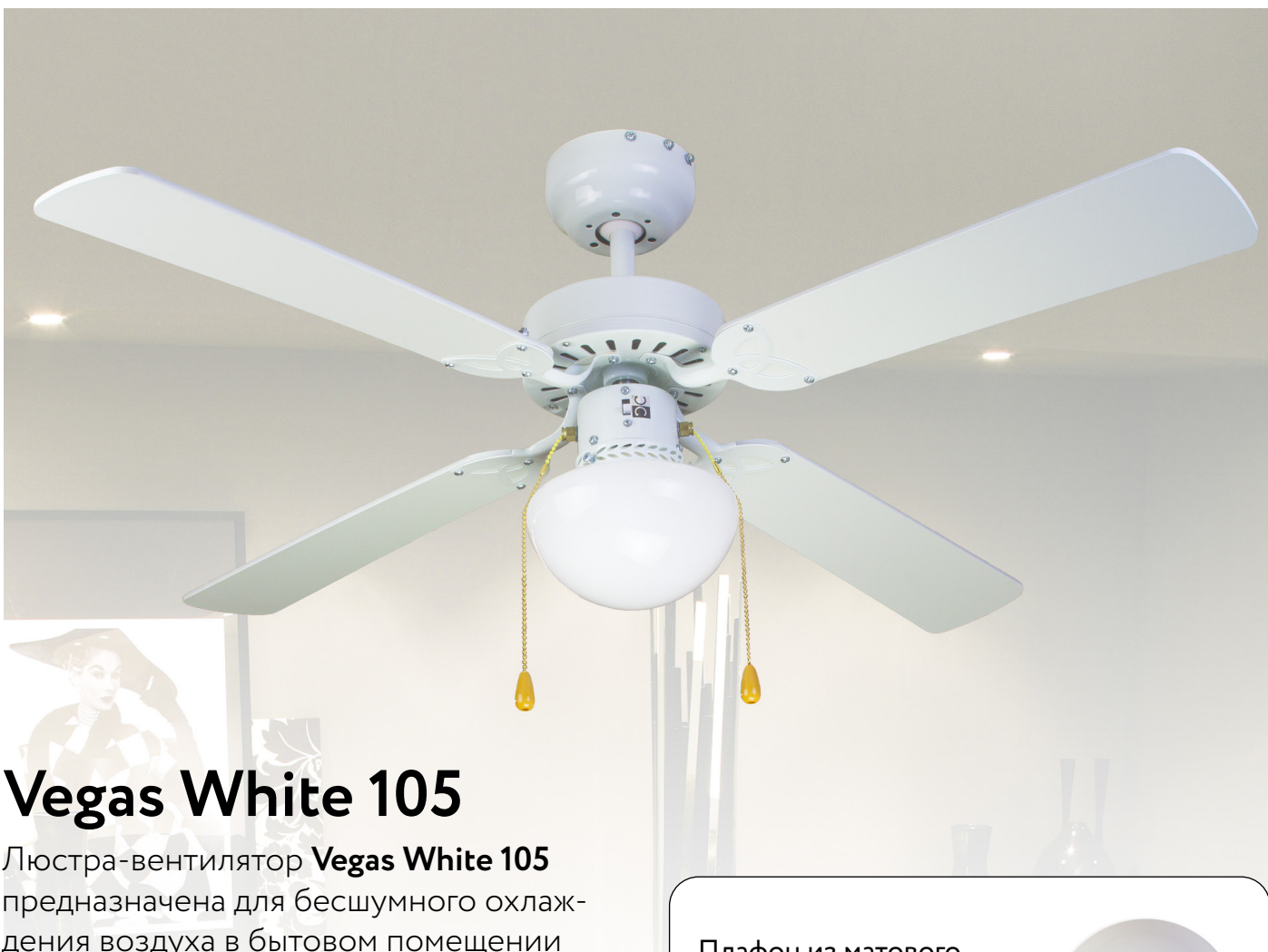
Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	белый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,3
Цвет лопастей	белый/ кедр	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x220
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	4		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Vegas White 105

Люстра-вентилятор **Vegas White 105** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Одна лампа E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости* или радио пульта*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E27, 60 Вт



Четыре двусторонние лопасти, клееный влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнурки-переключатели. Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.

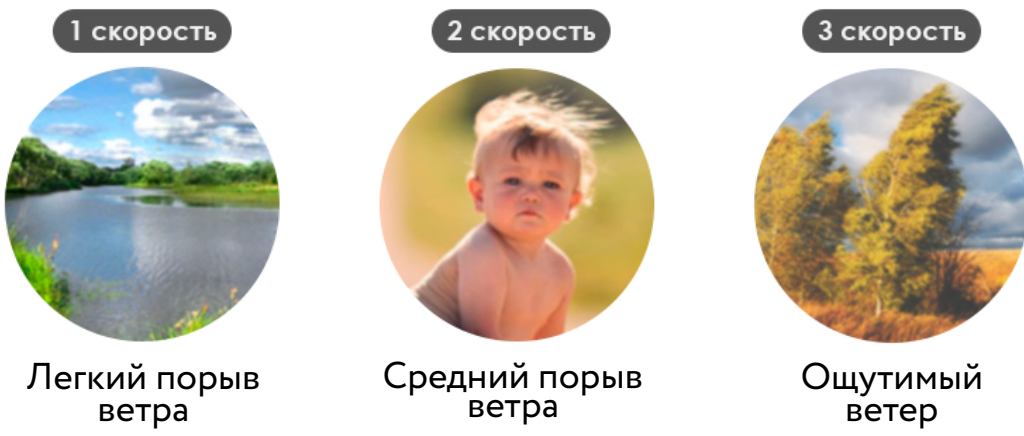


Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.



Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

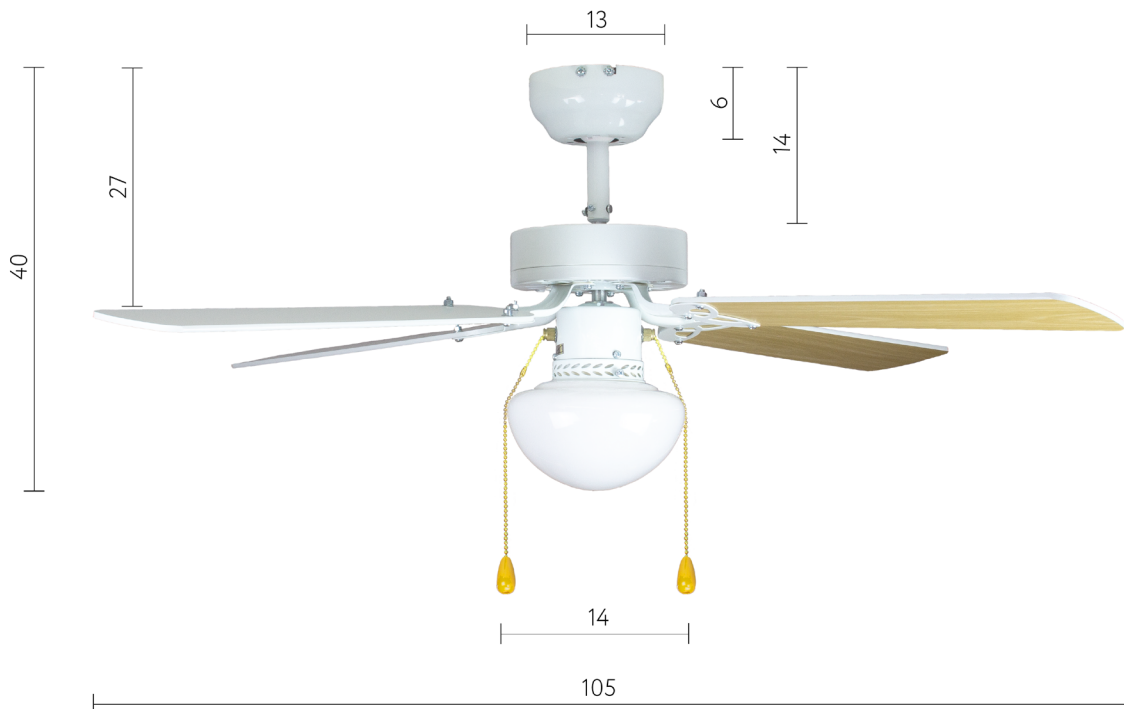
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м ³ /ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	белый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	3,7
Цвет лопастей	белый/дуб отбеленный/клен	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x420
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	4		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Jet Silver RC 105

Люстра-вентилятор **Jet Silver** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения. Подходит для качественного потолочного освещения.

Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Двусторонние лопасти;
- Три лампы GU10;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

Плафон из стали, серый металлик, для одной лампы GU10, 40 Вт



Три двусторонние лопасти, kleenый влагостойкий МДФ, черный/металлик

Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости*.
- Удлиняющая штанга* для высоких потолков.

* Приобретается отдельно!

Регулировка скоростей и включение света осуществляется через пульт ДУ.

Входит в комплект поставки.



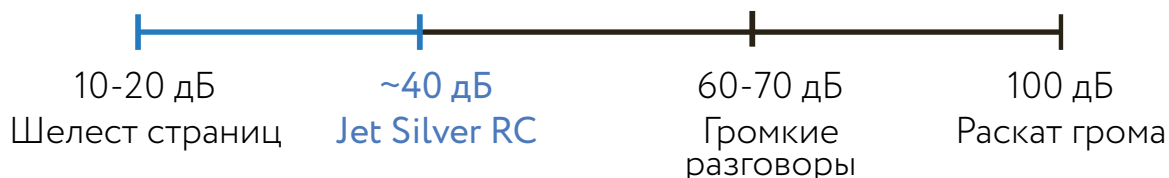


Конструкция

Лопасти изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Оборотная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



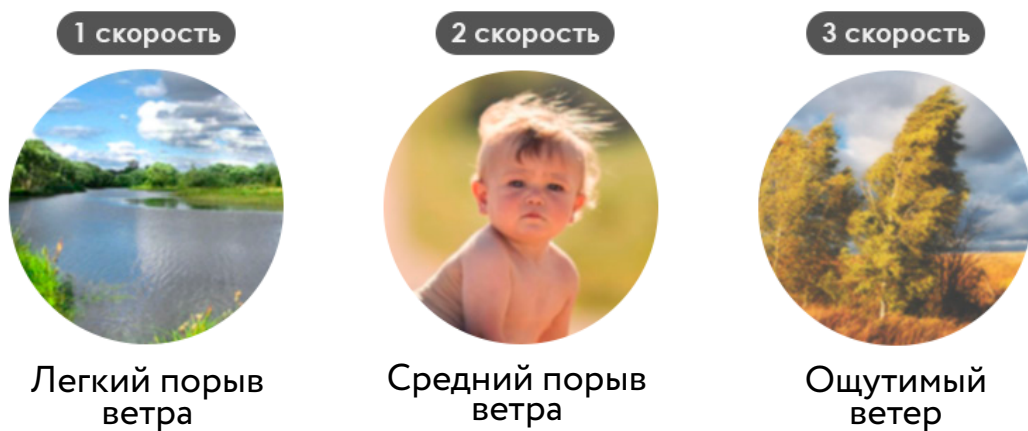
Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи пульта дистанционного управления, входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 3 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Включение/выключение светильника вентилятора осуществляется кнопками ON/OFF в левом ряду.

Выбор скорости вентилятора производится с помощью кнопок на пульте в правом ряду:

1. HI - максимальная скорость.
2. MED - средняя скорость.
3. LOW - минимальная скорость.
4. OFF - выключить вентилятор.

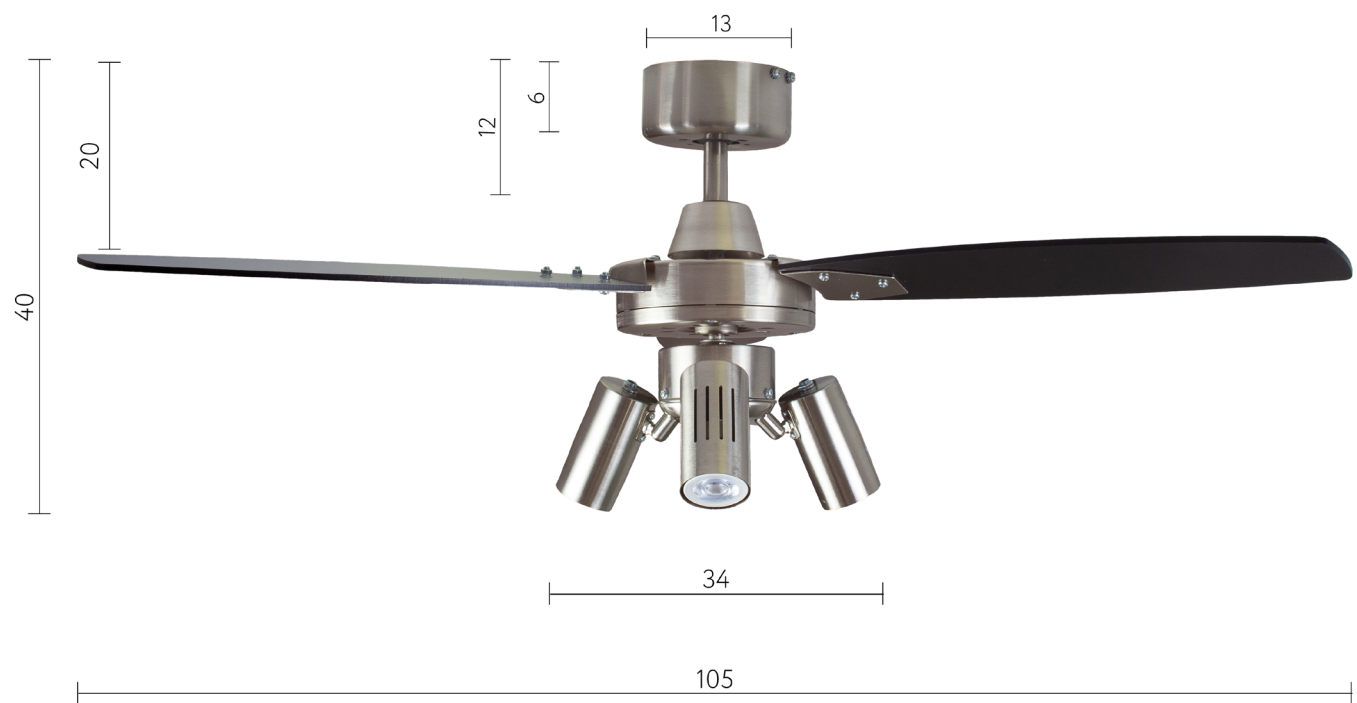


Технические характеристики

Материал плафона	металл	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	хромированный матовый	Тип цоколя	GU10	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	3,7
Цвет лопастей	металлик/черный	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x370
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	3		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Espresso 142

Потолочный вентилятор Espresso 142 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

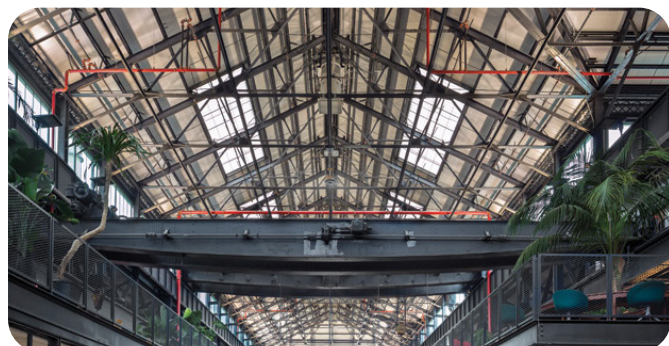
Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.



Дополнительные возможности:

- Установка радио пульта* дистанционного управления.

* Приобретается отдельно!



Конструкция Espresso 142

Лопасти изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

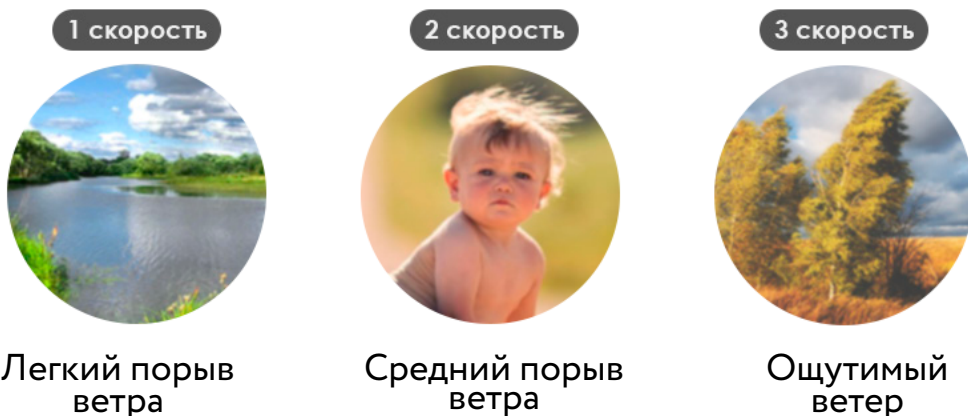
Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.



Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.



Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	142	Производительность, м ³ /ч	13500
Цвет корпуса	темно коричневый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	7,3
Цвет лопастей	темно коричневый	Максимально потребляемая мощность, Вт	70	Габаритные размеры вентилятора, мм	1420x1420x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Simple 142

Потолочный вентилятор Simple 142 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;

Дополнительные возможности:

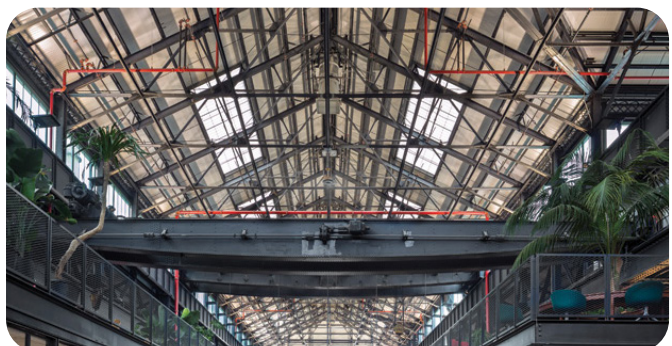
- Установка радио пульта* дистанционного управления.

* Приобретается отдельно!



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.





Конструкция

Лопасти изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

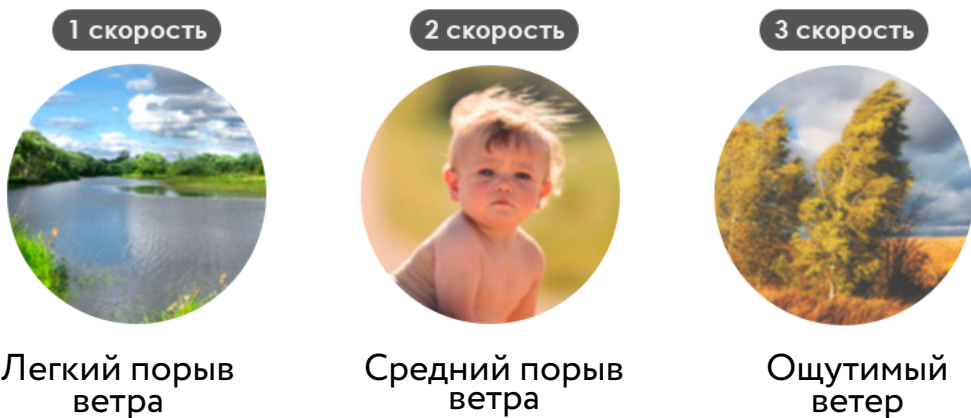
Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.



Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.



Легкий порыв
ветра

Средний порыв
ветра

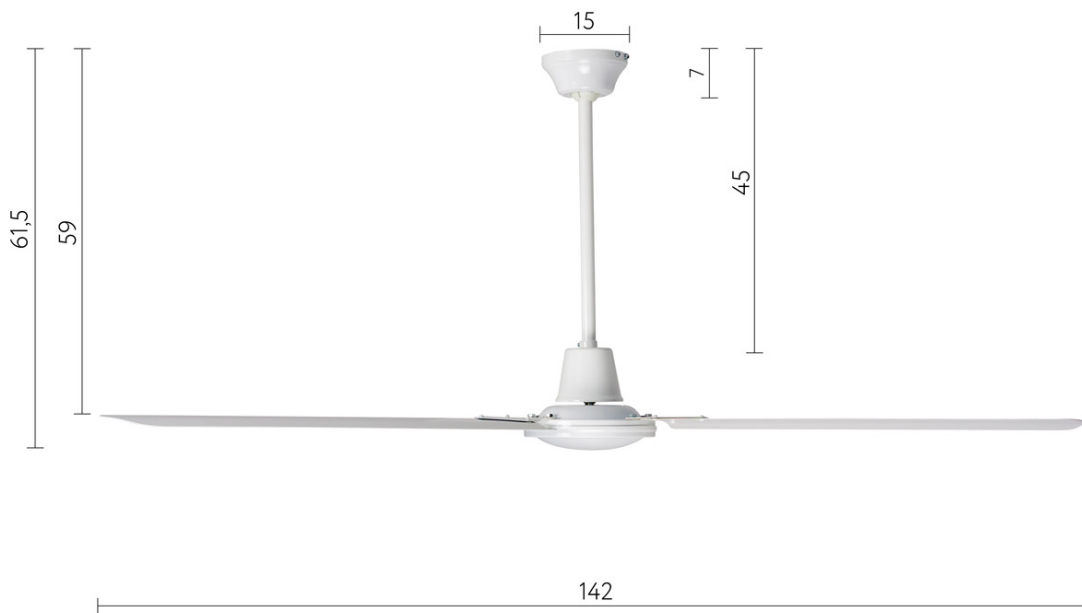
Ощущимый
ветер

Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	142	Производительность, м ³ /ч	13500
Цвет корпуса	белый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	6
Цвет лопастей	белый	Максимально потребляемая мощность, Вт	70	Габаритные размеры вентилятора, мм	1420x1420x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



Simple 90

Потолочный вентилятор Simple 90 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;

Дополнительные возможности:

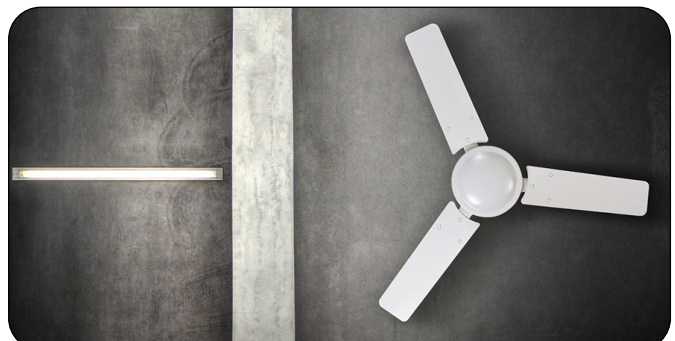
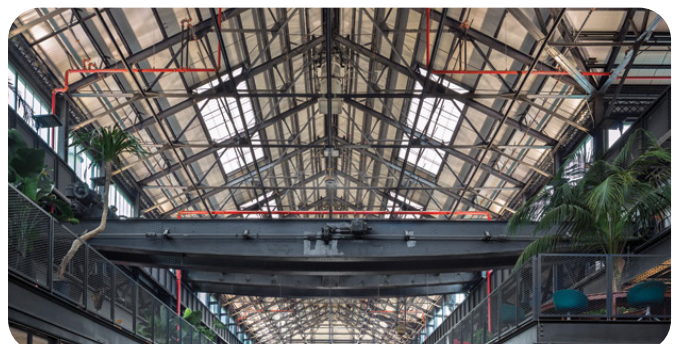
- Установка радио пульта* дистанционного управления.

* Приобретается отдельно!



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.





Конструкция

Лопасти изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

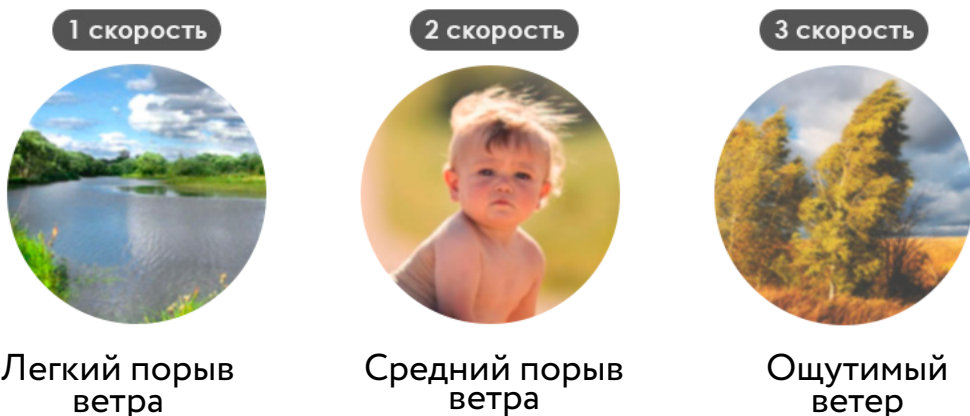
Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.



Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.

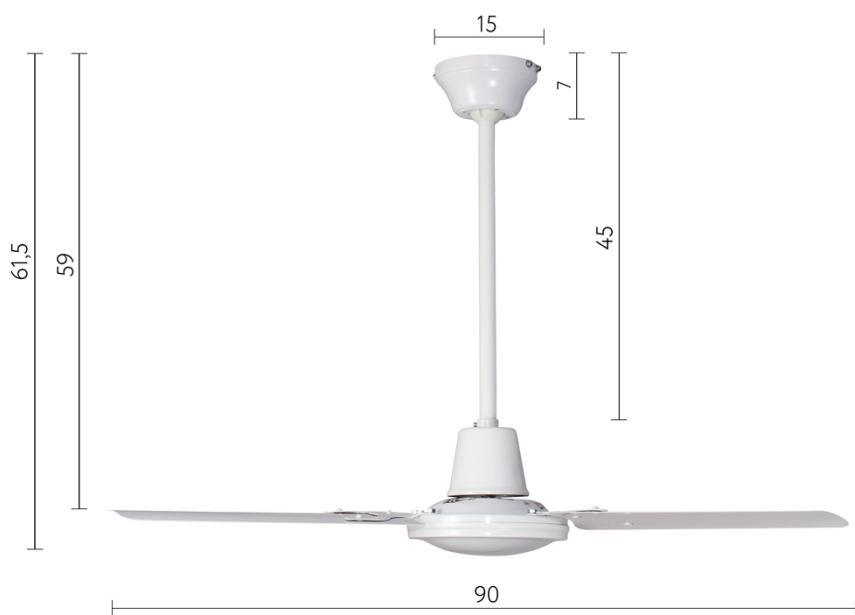


Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	90	Производительность, м ³ /ч	12500
Цвет корпуса	белый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	4,4
Цвет лопастей	белый	Максимально потребляемая мощность, Вт	65	Габаритные размеры вентилятора, мм	900x900x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.