

КАТАЛОГ КУХОННЫХ ВЫТЯЖЕК



Система VILPE[®] Тихая кухня:
подключение кухонной вытяжки к кровельному вентилятору VILPE[®]

СОДЕРЖАНИЕ

I ВВЕДЕНИЕ	
VILPE® Тихая кухня	3
Преимущества VILPE® Тихая кухня.....	4
II КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ	
Настенные модели	
OK-6 QUADRO.....	5
OK-6 ONDA.....	7
OK-6 SCALA НОВИНКА.....	9
OK-6 ARCO	11
OK-6 VULCANO	13
OK-4 PUNTO.....	15
OK-3 AQUA НОВИНКА.....	17
OK-3 SIMPLE	19
OK-3 COUNTRY.....	21
Островные модели	
OK-6 CEJLON	23
OK-4 FIDZI	25
OK-4 JAWA.....	27
OK-4 JAWA COLOR	29
OK-4 CORSICA	31
OK-4 TONGA.....	33
Встраиваемые модели	
OK-6 DELTA.....	35
OK-6 OMEGA.....	37
OK-3 SPRINT/SPRINT GLASS.....	39
III КРОВЕЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ VILPE®	
Кровельный вентилятор VILPE®	44
Выбор кровельного вентилятора для кухонной вытяжки.....	44
Конструкция вентилятора	44
Кровельные вентиляторы VILPE®	45
Подключение к электрической сети	46
IV ПРОХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ VILPE®	
для натуральной черепицы.....	47
для металлической кровли	47
для битумной и сланцевой кровли	48
для фальцевой и готовой битумной кровли.....	48
V РЕКОМЕНДАЦИИ	
Рекомендации по монтажу	49

VILPE® ТИХАЯ КУХНЯ

VILPE® предлагает новое решение для организации кухонной вытяжки - подключение кухонной вытяжки к кровельному вентилятору VILPE®. Такая система не только бесшумна, но и более эффективна.

Даже самые современные кухонные вытяжки не в состоянии обеспечить уровень комфорта подобный тому, который достигается при использовании системы VILPE® Тихая кухня.

Тихая работа - не единственное преимущество данного решения. Не менее важной характеристикой является его эффективность. Благодаря понижению давления в вентиляционном канале, выводимый поток отработанного воздуха через VILPE® Тихая кухня гораздо больше по сравнению с обычными вытяжками.



ПРЕИМУЩЕСТВА VILPE® ТИХАЯ КУХНЯ

- Бесшумная работа вытяжки
- Высокая эффективность
- Минимальный уровень энергозатрат
- Простота монтажа
- Возможность установки на существующую вентиляционную систему
- Удобное управление работой вентилятора
- Подходит практически для любого кровельного покрытия и диаметра вентиляционной трубы, а также кирпичной шахты
- Система долговечна и водонепроницаема

3 ЭЛЕМЕНТА VILPE® ТИХАЯ КУХНЯ

Комплект VILPE® Тихая кухня состоит из трёх элементов:



КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА

ВЕНТИЛЯТОР VILPE®

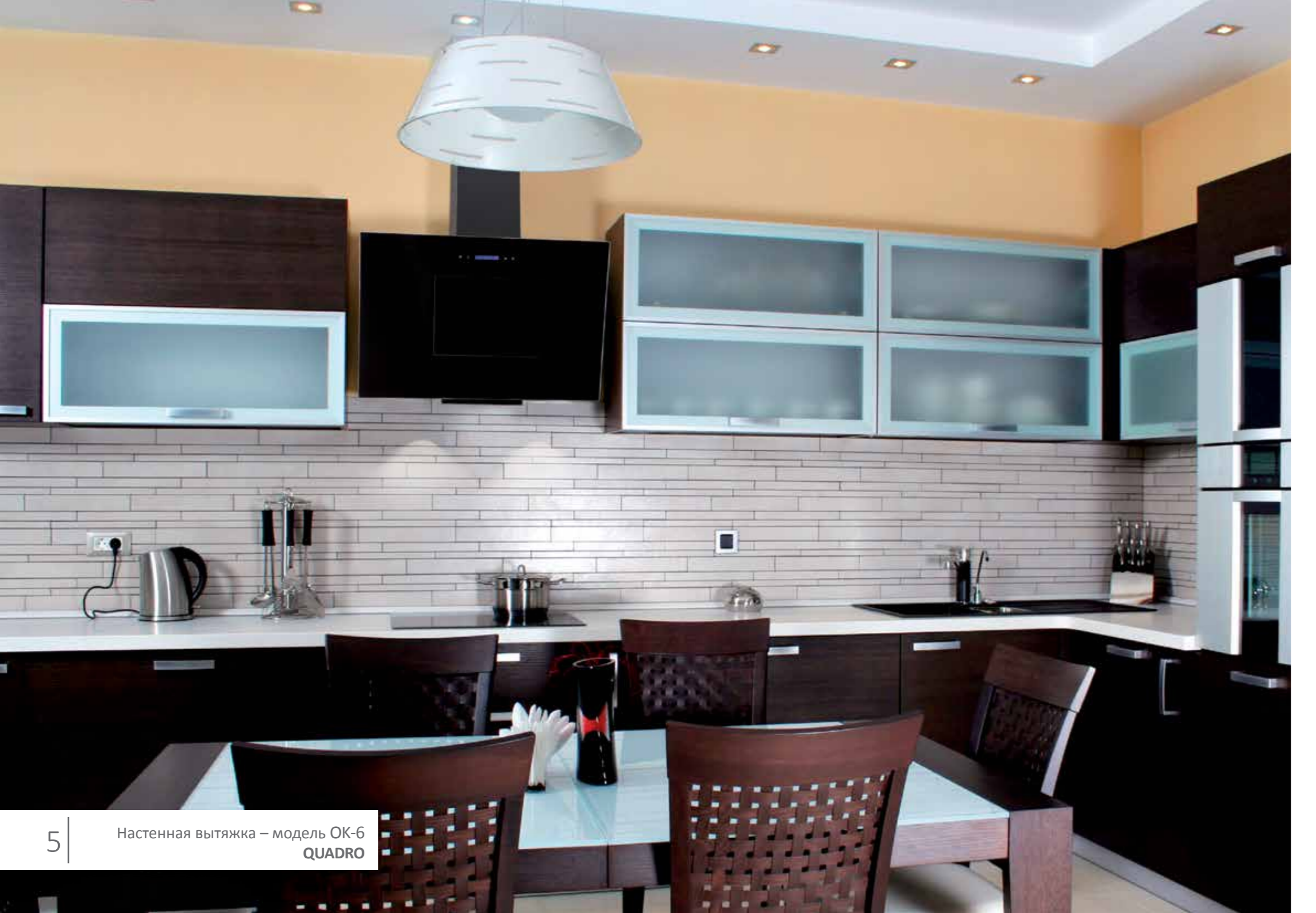
ПРОХОДНОЙ ЭЛЕМЕНТ

КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ

Предлагается широкий ассортимент моделей кухонных вытяжек для системы VILPE® Тихая кухня: встраиваемые, настенные, островные и потолочные в современном или классическом стиле.

Вытяжки полностью совместимы с вентиляторами VILPE®.





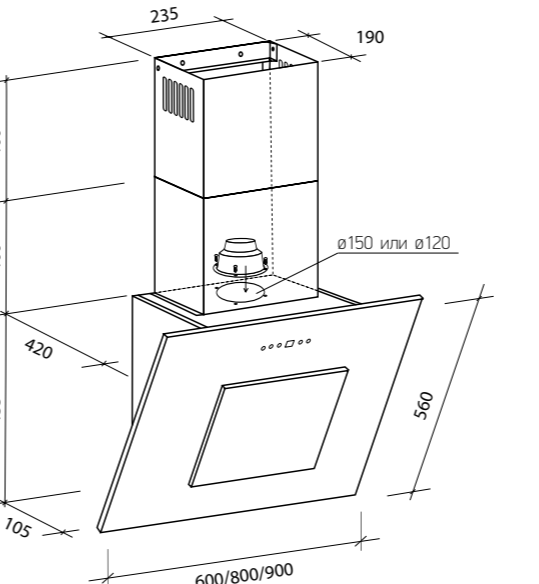
Настенная вытяжка – модель ОК-6
QUADRO



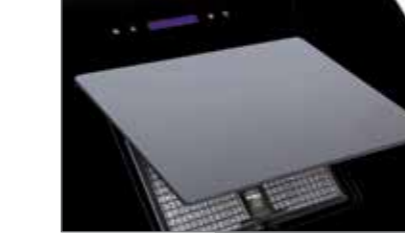
модель ОК-6

QUADRO

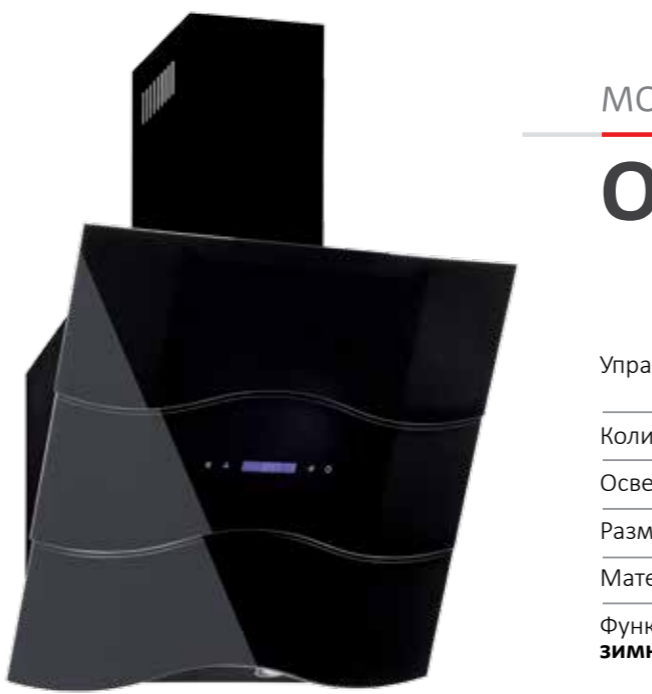
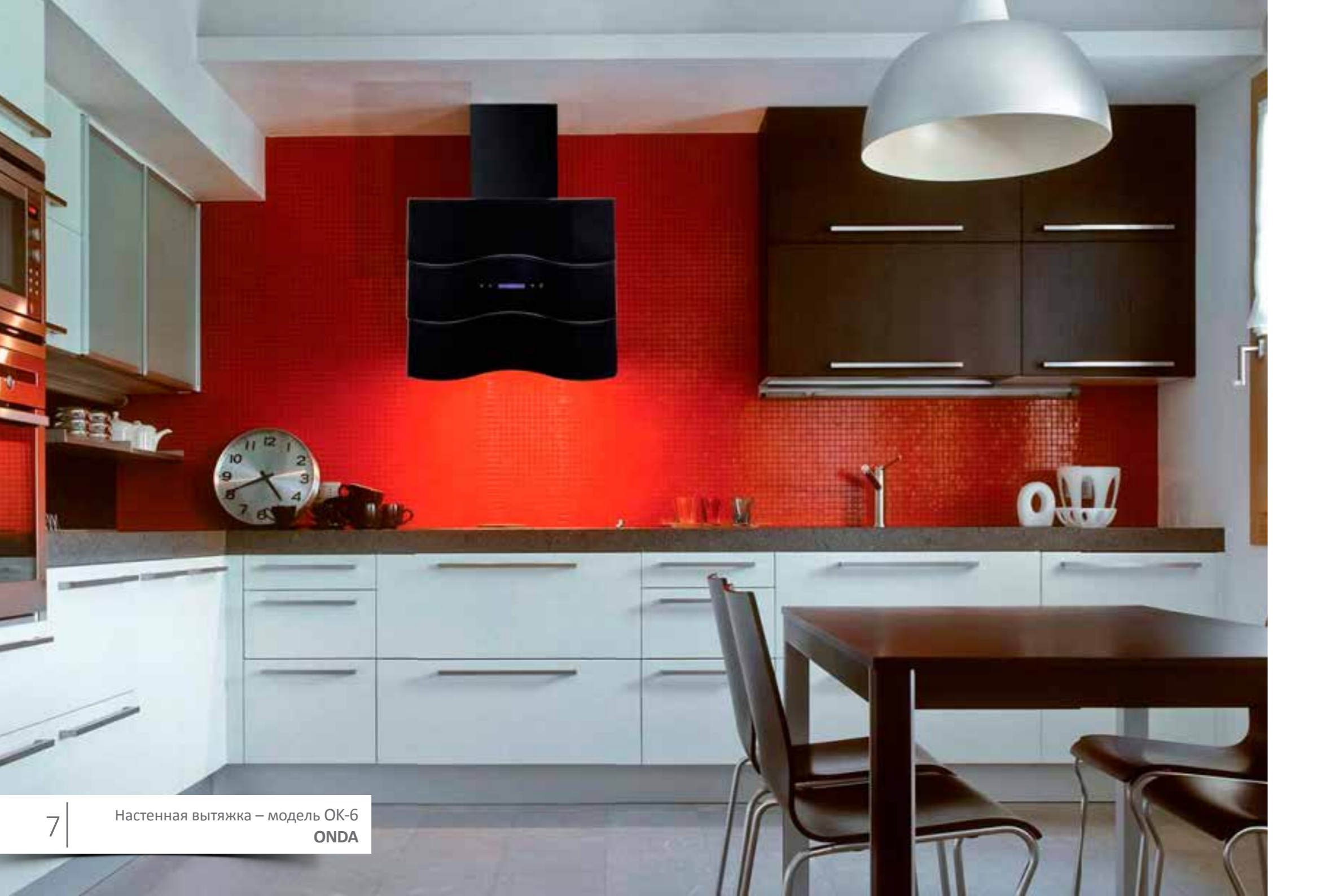
Управление:	электронное, сенсорное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	600/800/900 мм
Материал:	закалённое стекло + лак
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Возможные цвета:
чёрный белый



Настенная вытяжка - модель ОК-6
QUADRO

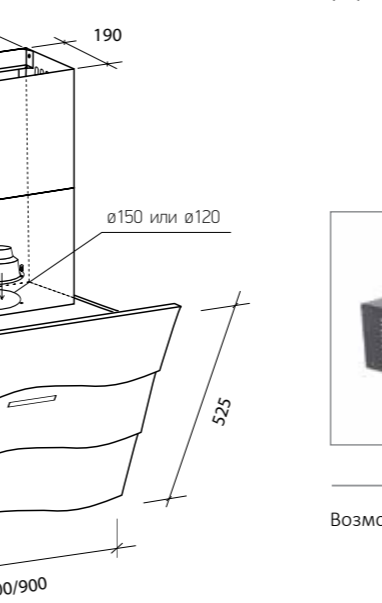


модель OK-6

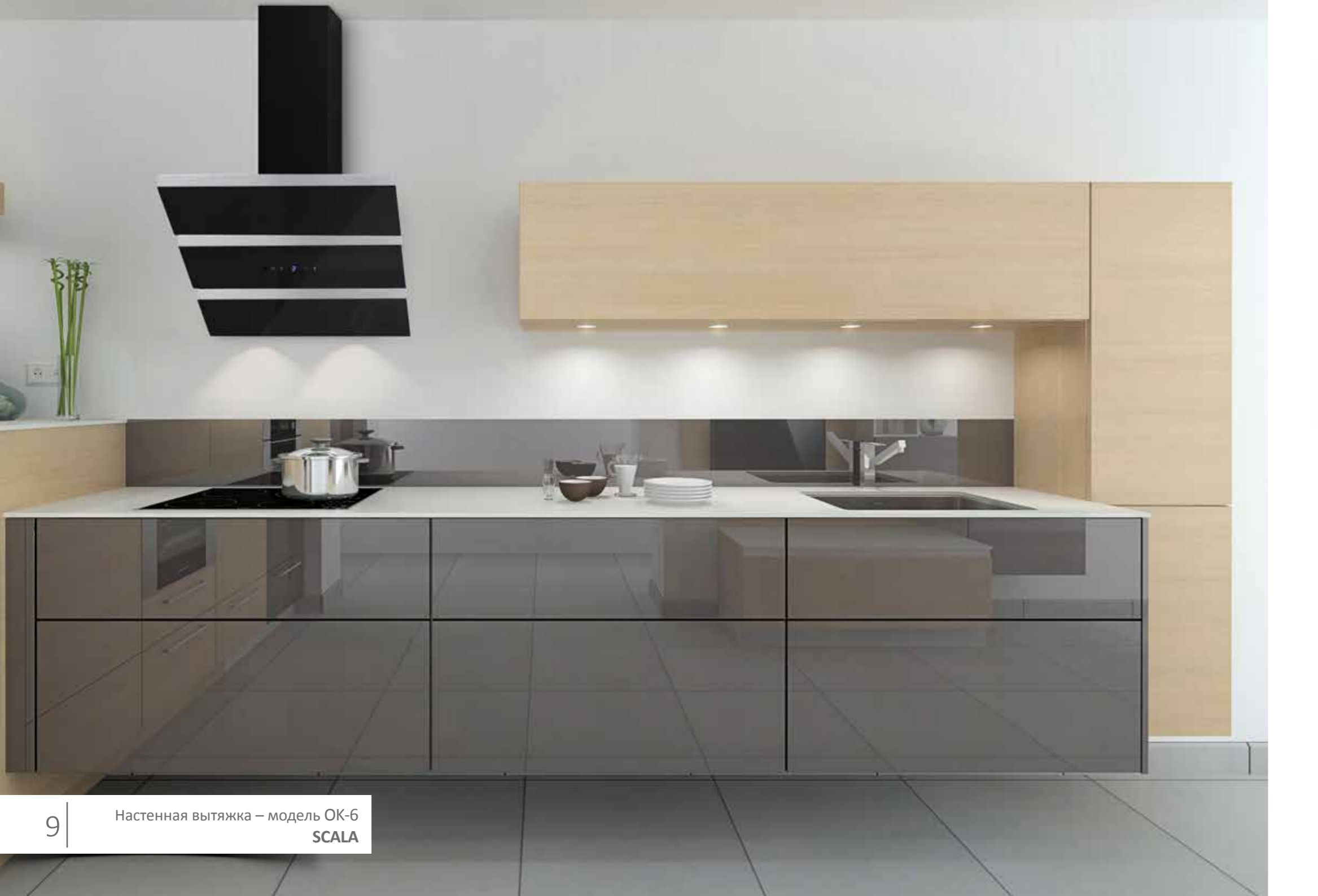
ONDA

Управление:	электронное, сенсорное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	600/800/900 мм
Материал:	закалённое стекло + лак
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



Возможные цвета:	
чёрный	



9

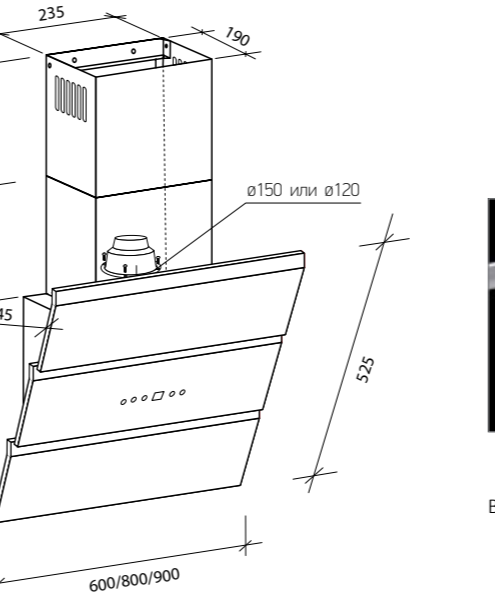
Настенная вытяжка – модель ОК-6
SCALA

модель ОК-6

НОВИНКА

SCALA

Управление:	электронное, сенсорное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	600/800/900 мм
Материал:	закалённое стекло + лак
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Возможные цвета:



чёрный



белый



Настенная вытяжка – модель ОК-6
SCALA



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo190

максимальная производительность
около 650 м³/ч*

* приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-6

ARCO



Управление:
**электронное, сенсорное
ЖК дисплей**

Количество скоростей:
4

Освещение LED:
2x2 Вт

Размеры:
600/900 мм

Материал:
**металл с черной стеклянной
панелью**

Функция
зимний старт:
**активирована после включения
вытяжки, вентилятор работает
на максимальной скорости в
течение 20 сек после старта**

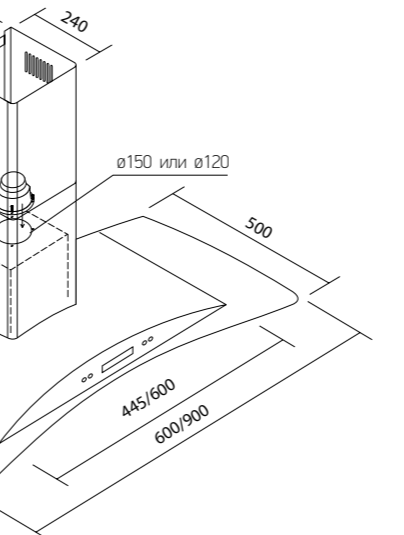
Таймер:
9 мин

Дистанционное
управление:
пульт

Возможные цвета:



чёрная панель



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

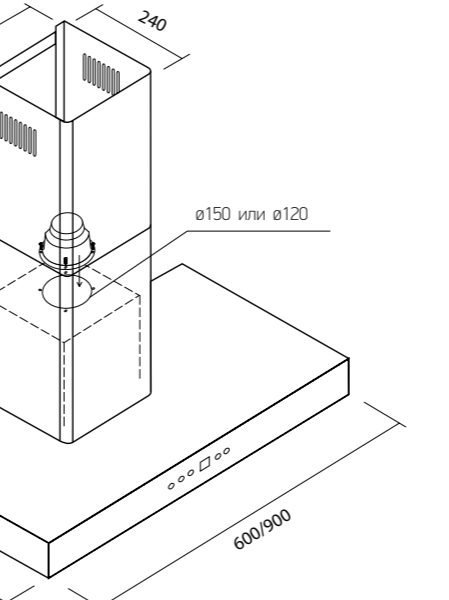
VILPE® ECo190 максимальная производительность
около 650 м³/ч*

* приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-6

VULCANO

Управление:
**электронное, сенсорное
ЖК дисплей**Количество скоростей:
4Освещение LED:
2x2 ВтРазмеры:
600/900 ммМатериал:
**металл с чёрной/белой
стеклянной панелью**Функция
зимний старт:
**активирована после включения
вытяжки, вентилятор работает
на максимальной скорости в
течение 20 сек после старта**Таймер:
9 минДистанционное
управление:
пультВозможные цвета:
чёрная панель **белая панель**

Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo190 максимальная производительность
около 650 м³/ч** приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).

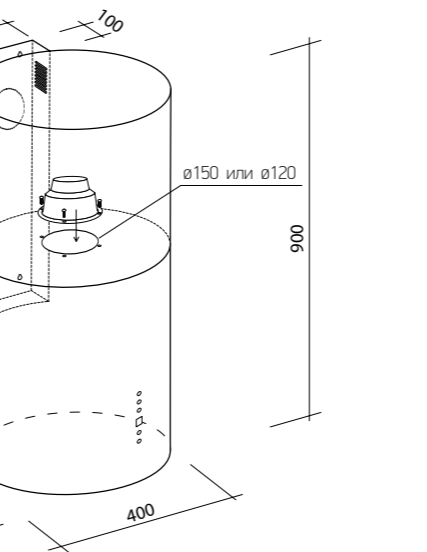


модель ОК-4

PUNTO



Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	400 мм
Материал:	лак или металл
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



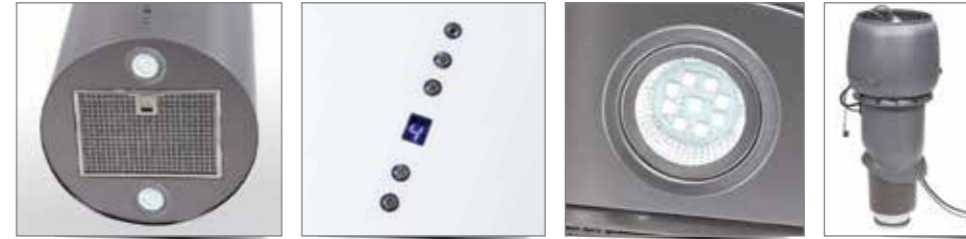
Возможные цвета:	 чёрный	 белый	 стальной
------------------	--	---	--



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo190 максимальная производительность около 650 м³/ч*

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).





модель ОК-3

НОВИНКА

AQUA

Управление:	механическое, кнопочное
Количество скоростей:	3
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	600/900 мм
Материал:	лак



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® E190

максимальная производительность
около 450 м³/ч*

При большой длине воздуховодов и больших потерях давления можно установить более мощный вентилятор - VILPE® ECo190 (максимальная производительность около 650 м³/ч)*. В этом случае необходимо приобретать кухонную вытяжку с маркировкой ECo.



Возможные цвета:



чёрный



белый



19

Настенная вытяжка – модель ОК-3
SIMPLE

модель ОК-

SIMPLE



Управление:	механическое
Количество скоростей:	3
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	600/900
Материал:	металл

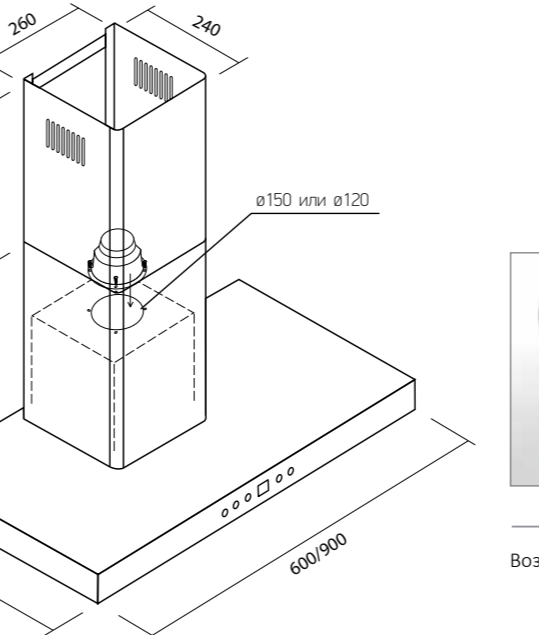


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора

VILPE® E190 максимальная производительность
около 450 м³/ч*

При большой длине воздуховодов и больших потерях давления можно установить более мощный вентилятор - VILPE® ECo190 (максимальная производительность около 650 м³/ч)*. В этом случае необходимо приобретать кухонную вытяжку с маркировкой ECo.

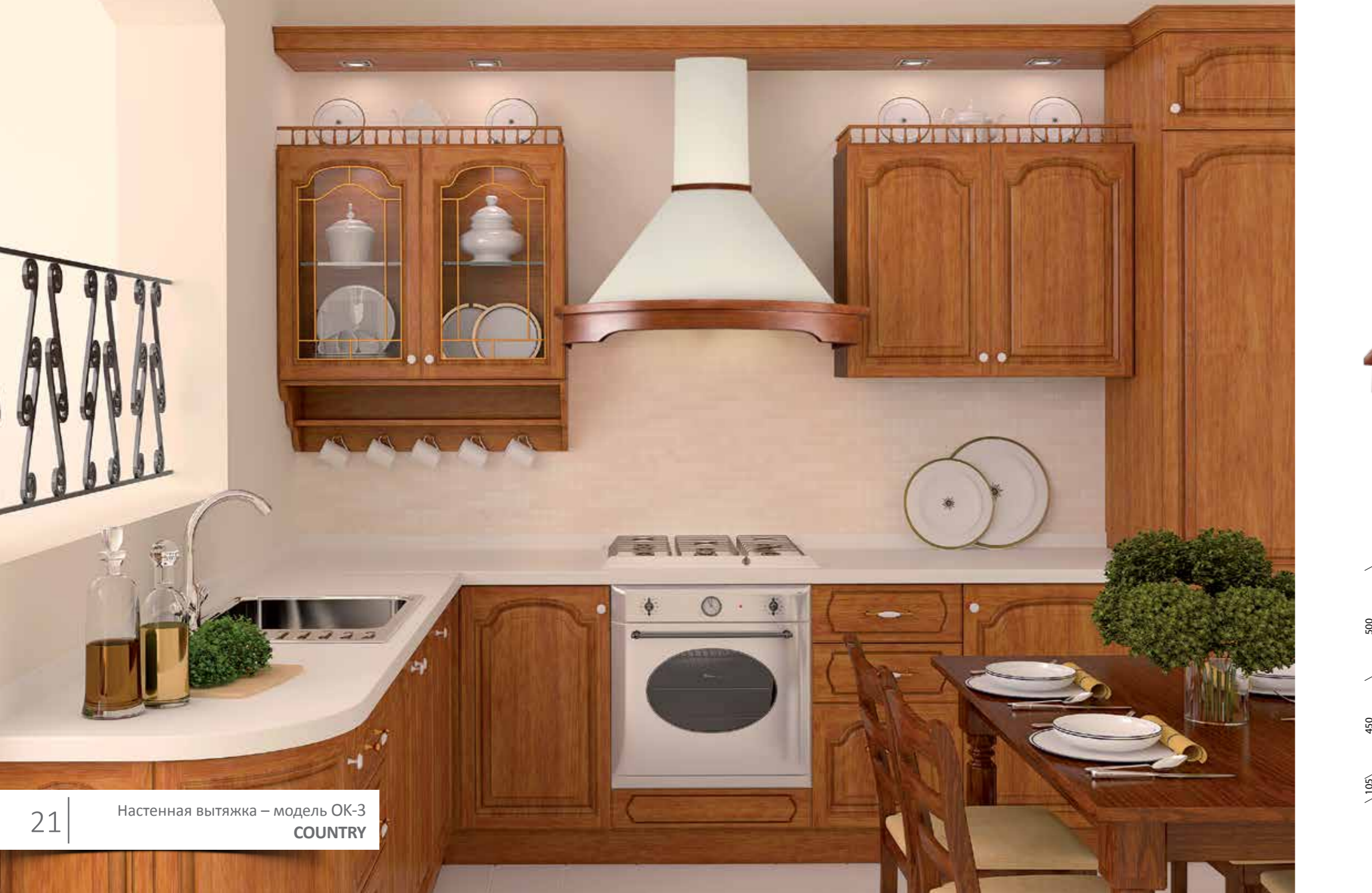
* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



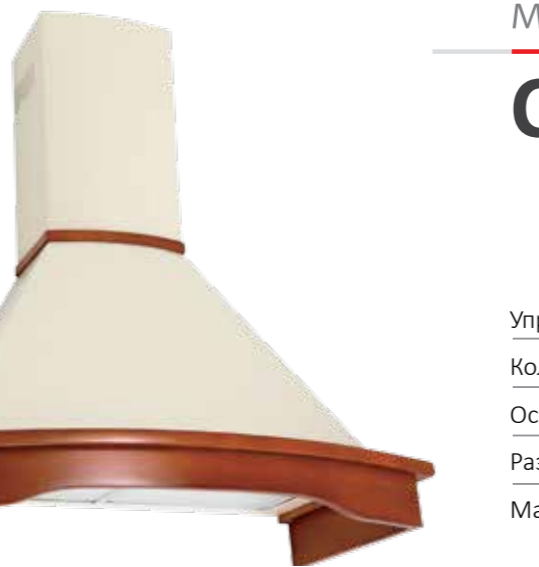
Возможные цвета:

Настенная вытяжка – модель ОК-SIMPLI

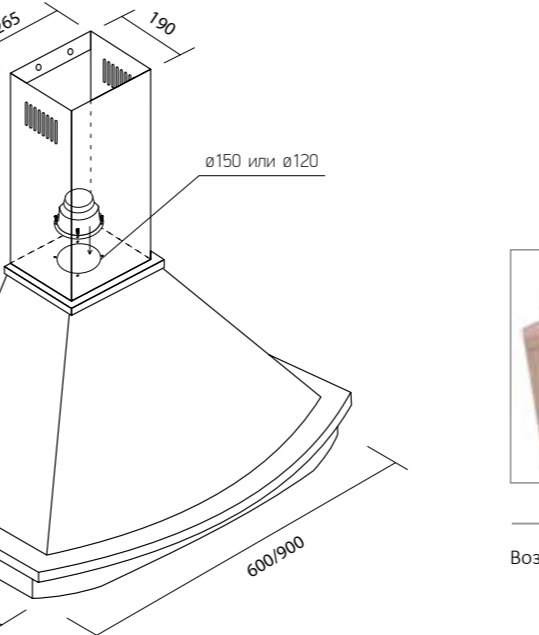
3
F | 20



модель ОК-3
COUNTRY



Управление: **механическое, кнопочное**
Количество скоростей: **3**
Освещение LED: **2x2 Вт**
Размеры: **600/900 мм**
Материал: **Нижняя окантовка изготовлена из натурального бука, поставляется неокрашенной. Стоимость покраски окантовки на производстве в цвет, как на фото - 35 евро.**



Возможные цвета:

бежевый



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® E190 максимальная производительность около 450 м³/ч*

При большой длине воздуховодов и больших потерях давления можно установить более мощный вентилятор - VILPE® ECo190 (максимальная производительность около 650 м³/ч)*. В этом случае необходимо приобретать кухонную вытяжку с маркировкой ECo.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-6

CEJLON



Управление:
**электронное, сенсорное
ЖК дисплей**

Количество скоростей: **4**

Освещение LED: **4x2 Вт**

Размеры: **600/900 мм**

Материал:
**металл с черной/белой
стеклянной панелью**

Функция
зимний старт:
**активирована после включения
вытяжки, вентилятор работает
на максимальной скорости в
течение 20 сек после старта**

Таймер: **9 мин**

Дистанционное
управление:
пульт

Возможные цвета:



чёрная панель

белая панель

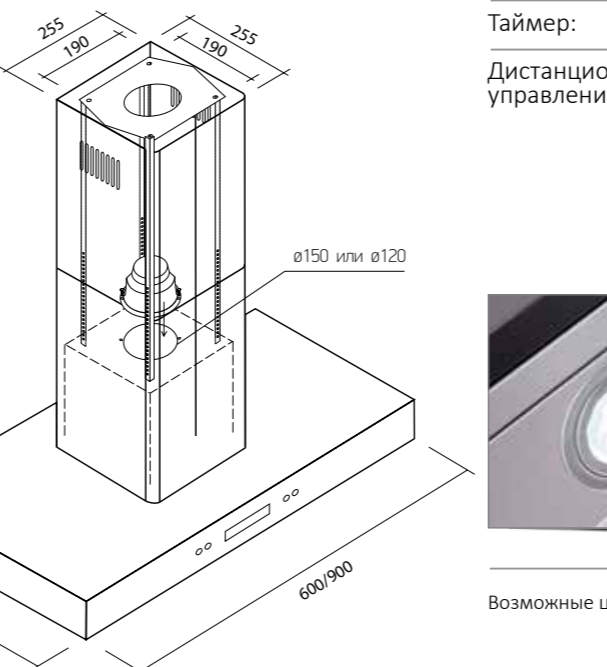


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность
около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).

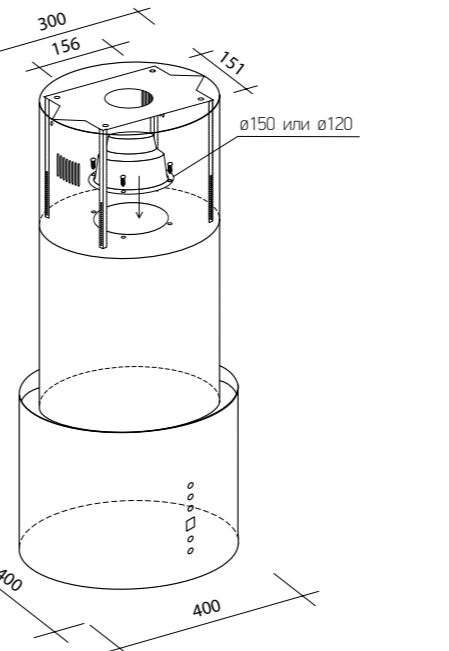




модель OK-4

FIDZI

Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	400 мм
Материал:	лак или металл
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Возможные цвета:
чёрный белый стальной

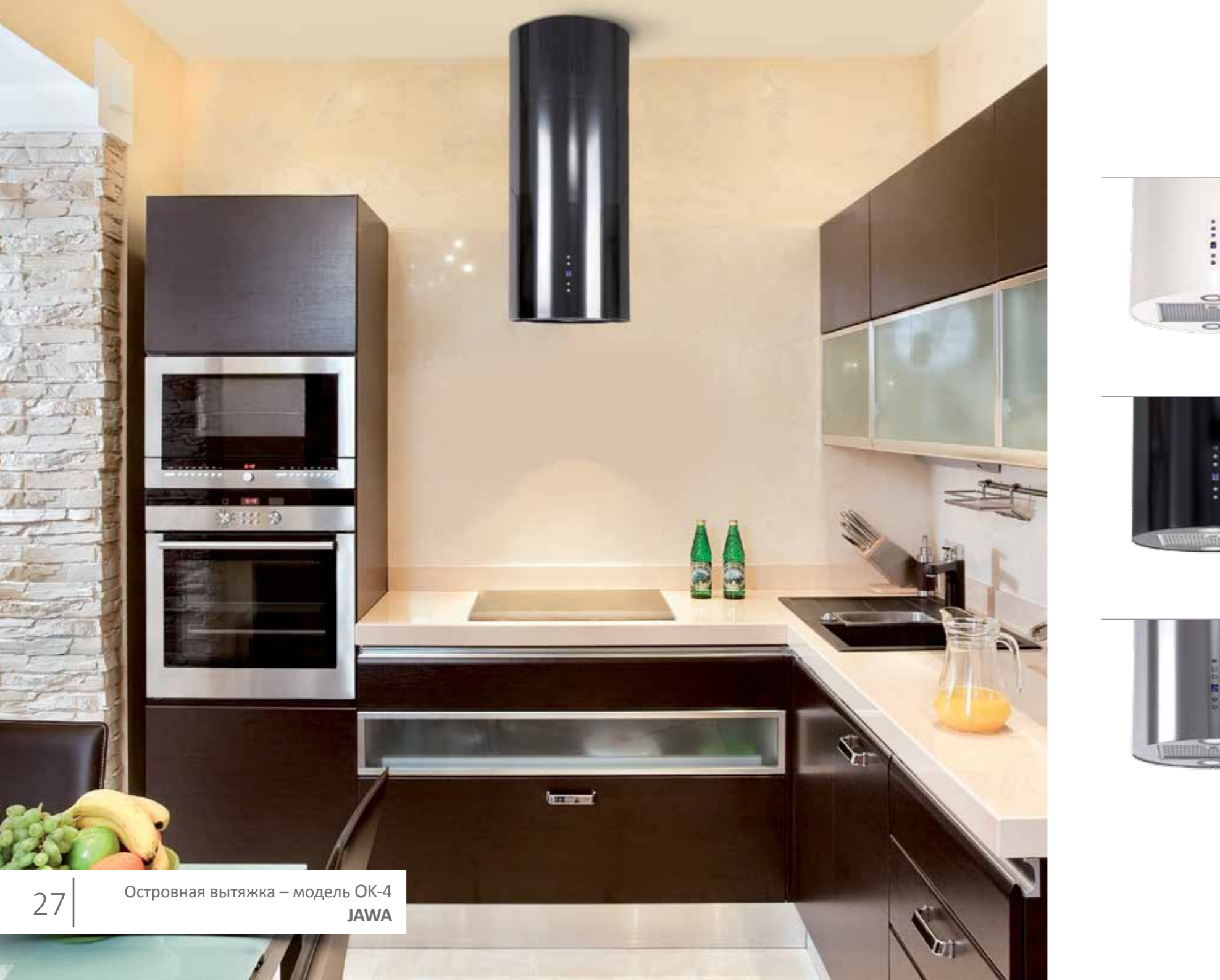


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-4

JAWA

Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	400 мм
Материал:	лак или металл
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



Возможные цвета:
чёрный белый стальной



модель ОК-4

JAWA COLOR

Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	400 мм
Материал:	лак
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Возможные цвета:
лимонный красный сиреневый бежевый



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-4

CORSICA

Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	2x2 Вт
Размеры:	400 мм
Материал:	лак или металл
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт

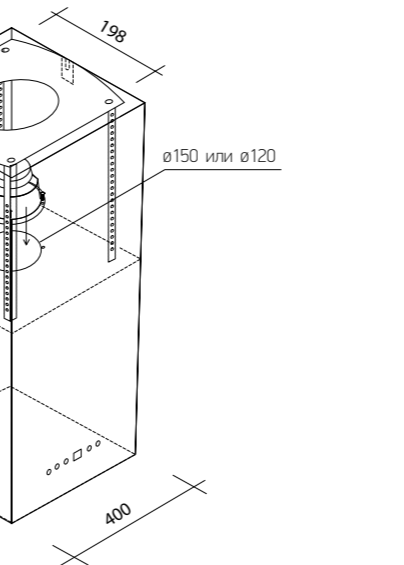


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



Возможные цвета:
чёрный белый стальной



модель OK-4

TONGA

Управление:
электронное, кнопочное
ЖК дисплей

Количество скоростей: 4

Освещение LED: 2x2 Вт

Размеры: 500 мм

Материал: лак

Функция зимний старт:
активирована после включения
вытяжки, вентилятор работает
на максимальной скорости в
течение 20 сек после старта

Таймер: 9 мин

Дистанционное управление:
пульт

Возможные цвета:



чёрный



белый



Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo220 максимальная производительность
около 900 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



модель ОК-6

DELTA



Управление:	электронное, сенсорное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	светодиодная лента
Размеры:	564/864 мм
Материал:	лак + закалённое стекло
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт

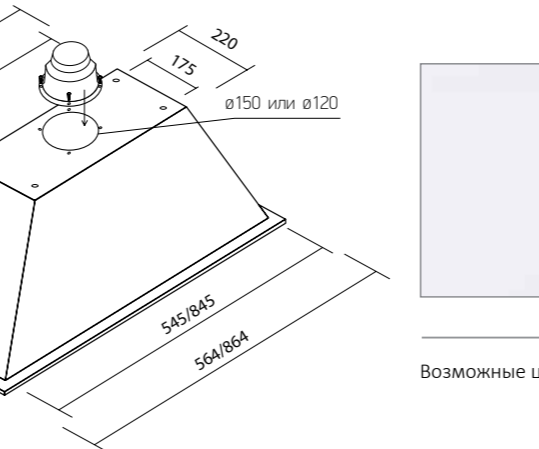


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo190 максимальная производительность
около 650 м³/ч*

При короткой длине воздуховода можно установить вентилятор VILPE®E190 (максимальная производительность около 450 м³/ч)*. В этом случае необходимо приобретать кухонную вытяжку с маркировкой Е.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



Возможные цвета:



чёрный

белый



модель ОК-6

OMEGA

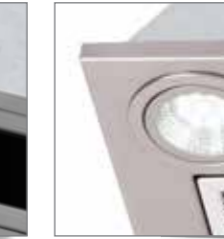
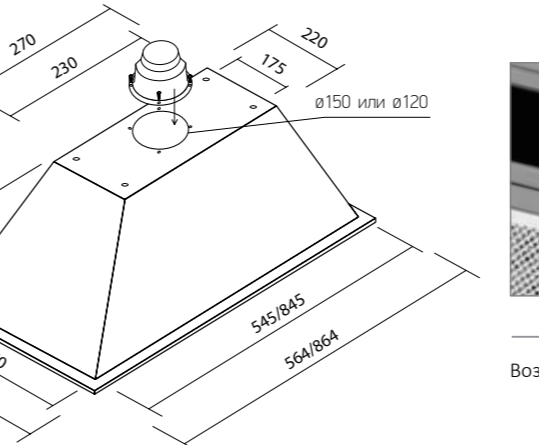
Управление:
**электронное, сенсорное
ЖК дисплей**Количество скоростей:
4Освещение LED:
2x2 ВтРазмеры:
564/864 ммМатериал:
**металл с чёрной или белой
стеклянной панелью**Функция
зимний старт:
**активирована после включения
вытяжки, вентилятор работает
на максимальной скорости в
течение 20 сек после старта**Таймер:
9 минДистанционное
управление:
пульт

Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® ECo190
максимальная производительность
около 650 м³/ч*

При короткой длине воздуховода можно установить вентилятор VILPE®E190 (максимальная производительность около 450 м³/ч)*. В этом случае необходимо приобретать кухонную вытяжку с маркировкой Е.

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).

Возможные цвета:

чёрная панель белая панель

модель ОК-3

SPRINT SPRINT GLASS

Управление: **механическое, кнопочное**

Количество скоростей: **3**

Освещение LED: **2x2 Вт**

Размеры: **500/600 мм**

Материал:

модель SPRINT **металл**

модель SPRINT CLASS **металл с чёрной или белой стеклянной панелью**

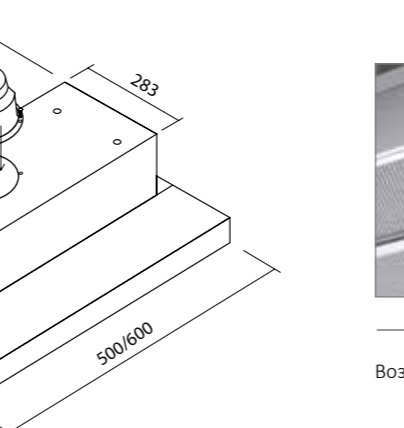


Рекомендуемая модель кровельного вентилятора:

VILPE® E190

максимальная производительность
около 450 м³/ч*

* приблизительная производительность при максимальной скорости работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).



Возможные цвета:
OK-3 SPRINT GLASS
чёрная панель белая панель

OK-3 SPRINT
стальной

Встраиваемая вытяжка – модель ОК-3
SPRINT/SPRINT GLASS

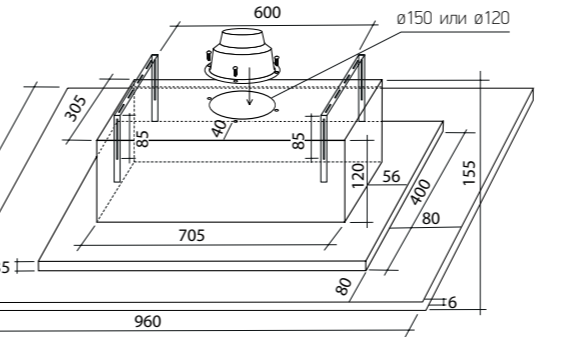


модель OK-6

STELLA GLASS



Управление:	электронное, сенсорное ЖК дисплей
Количество скоростей:	4
Освещение LED:	4x2 Вт
Размеры:	960 мм
Материал:	закалённое стекло + лак
Функция зимний старт:	активирована после включения вытяжки, вентилятор работает на максимальной скорости в течение 20 сек после старта
Таймер:	9 мин
Дистанционное управление:	пульт



Существует аналогичная модель OK-4 STELLA

основные отличия:

Управление:	электронное, кнопочное ЖК дисплей
Материал:	металл



Возможные цвета:
чёрный
белый
стальной

OK-6 STELLA GLASS
чёрный
белый
стальной

OK-4 STELLA
стальной



Рекомендуемые модели кровельных вентиляторов:

При установке одной кухонной вытяжки:
VILPE® ECo220 максимальная производительность
около 900 м³/ч*

При установке двух кухонных вытяжек (см. стр.41):
VILPE® ECo250 максимальная производительность
около 1200 м³/ч*

Необходимо использовать воздуховоды диаметром 160 мм.

* приблизительная производительность при максимальной скорости
работы двигателя (с учетом потерь давления в воздушном канале и
системе кухонной вытяжки, которые в среднем составляют 50 Pa).

ВЫТЯЖКИ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ РЕСТОРАНОВ, БАРОВ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Для ресторанов, баров и других объектов общественного питания могут быть разработаны кухонные вытяжки в соответствии с индивидуальными потребностями заказчика. Для уточнения связывайтесь с нашим отделом продаж.

Кухонные вытяжки для предприятий общественного питания отличаются высочайшим качеством, надёжностью и эргономичностью. Они изготовлены из кислотостойкой стали и не имеют труднодоступных мест, что позволяет содержать вытяжку в чистоте в соответствии с санитарными требованиями.

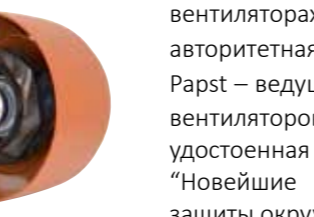


КРОВЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР VILPE®

Вентилятор является ключевым компонентом в системе VILPE® Тихая кухня. Установка вентилятора VILPE® гарантирует отличную вентиляцию кухни. Конструкция вентилятора отличается лёгкостью и прочностью. Внешний корпус изготовлен из высококачественного полипропилена, не подверженного коррозии, устойчивого к воздействию ультрафиолета и погодных условий.

Вентиляторы работают без сбоя независимо от температуры и климатических условий (проверено в арктических и тропических условиях). Двигатели вентилятора отличаются долговечностью и надёжностью.

Двигатели, используемые в вентиляторах VILPE®, производит авторитетная немецкая компания EBM Papst – ведущий мировой производитель вентиляторов и двигателей, многократно удостоенная наград в номинации “Новейшие технологии” и в области защиты окружающей среды.



R-вентиляторы
монтажются на кровле с помощью проходных элементов, подобранных по типу кровельного материала



S-вентиляторы
монтажятся на вентиляционную шахту с помощью монтажного комплекта

ВЫБОР ВЕНТИЛЯТОРА VILPE® ДЛЯ КУХОННОЙ ВЫТЯЖКИ

Выбор вентилятора для кухонной вытяжки зависит от размера кухонной плиты, высоты вытяжки и многих других параметров. Принимается, что потери давления в воздушном канале и системе кухонной вытяжки составляют в среднем от 30 до 50 Pa.

вентилятор*	∅ мм	50 Pa	Тип вытяжки
E190	125 мм	450 м³/ч	встраиваемая модель OK-3 серии настенная модель OK-3 серии
ECo190	125 мм	650 м³/ч	встраиваемая модель OK-6 серии настенная модель OK-4 и OK-6 серии
ECo220	160 мм	900 м³/ч	островные модели потолочная модель (установка 1-й кухонной вытяжки)
ECo250	160 мм	1200 м³/ч	потолочная модель (установка 2-х кухонных вытяжек)

* – в таблице рекомендованы оптимальные по мощности модели вентиляторов. При особых потребностях можно использовать и менее мощные вентиляторы.

КОНСТРУКЦИЯ ВЕНТИЛЯТОРА



КРОВЕЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

модели Р-типа

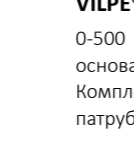
цвет код изделия

VILPE® E190P/125/700 вентилятор

VILPE® E190P/125/500 вентилятор

0-500 м³/ч. Тип двигателя АС. Размеры: Ø воздуховода 125 мм, внешний Ø 225 мм, высота 700 или 500 мм. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.

цвет	код изделия
чёрный	73532 73592
коричневый	73534 73594
зелёный	73536 73596
серый	73537 73597
красный	73538 73598
кирпичный	73539 73599
светло-серый	73531



VILPE® E220P/160/700 вентилятор

VILPE® E220P/160/500 вентилятор

0-800 м³/ч. Тип двигателя АС. Размеры: Ø воздуховода 160 мм, внешний Ø 225 мм, высота 700 или 500 мм. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.

цвет	код изделия
чёрный	73462 73472
коричневый	73464 73474
зелёный	73466 73476
серый	73467 73477
красный	73468 73478
кирпичный	73469 73479
светло-серый	73471

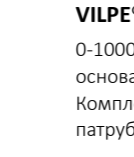


VILPE® EC220P/160/700 вентилятор

VILPE® EC220P/160/500 вентилятор

0-1000 м³/ч. Тип двигателя DC. Размеры: Ø воздуховода 160 мм, внешний Ø 225 мм, высота 700 и 500 мм. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.

цвет	код изделия
чёрный	737372 737382
коричневый	737374 737384
зелёный	737376 737386
серый	737377 737387
красный	737378 737388
кирпичный	737379 737389
светло-серый	737371 737381

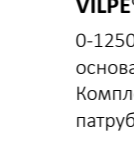


VILPE® XL-EC250P/200/700 вентилятор

VILPE® XL-EC250P/200/500 вентилятор

0-1250 м³/ч. Тип двигателя DC. Размеры: Ø воздуховода 200 мм, внешний Ø 300 мм, высота 700 и 500 мм. Комплект: вентилятор, монтажная инструкция и набор крепежа.

цвет	код изделия
чёрный	737432 737442
коричневый	737434 737444
зелёный	737436 737446
серый	737437 737447
красный	737438 737448
кирпичный	737439 737449



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

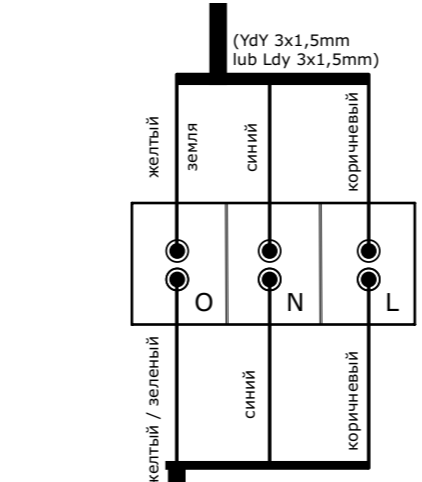
Внимание!

Перед включением необходимо убедиться в том, что вытяжка совместима с двигателем вентилятора VILPE®.

Производитель не несет ответственность за неправильное подключение устройства!

Схема подключения кухонной вытяжки к вентиляторам VILPE® E190, VILPE® E220

Провода вентилятора VILPE® ECo



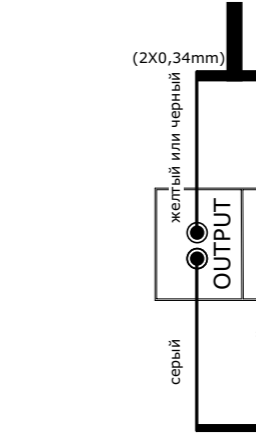
Провода кухонной вытяжки

Подключение к внешнему двигателю:

1. Проверьте подключение проводов:
 - Желтый / зеленый – заземление (PE)
 - Синий – нейтраль (N)
 - Красный – питание (L)
2. Убедитесь в подключении к контуру заземления!

Схема подключения кухонной вытяжки к вентиляторам VILPE® EC220, EC250

Провода вентилятора VILPE® EC220



Провода кухонной вытяжки

Подключение к внешнему двигателю:

1. Проверьте подключение проводов:
 - Желтый / чёрный – заземление (PE),
 - синий – нейтраль (N),
 - красный – питание (L).
2. Убедитесь в подключении к контуру заземления!

Кабель управления имеет 4 жилы.

Подключение:

- жёлтый либо чёрный провод вентилятора подключается к серому проводу вытяжки,
- синий провод вентилятора подключается к чёрному проводу вытяжки,
- красный и белый провода вентилятора изолированы.

ПРОХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

для натуральной черепицы

VILPE® UNITILE 2K проходной элемент **НОВИНКА**

замена UNIVERSAL 2K, для всех видов цементно -песчаной и керамической черепицы, а также для всех типов профилей металлической черепицы с каменной посыпкой. Монтируется на 1-, 2-волной и гладкой черепице. Комплект: проходной элемент, набор уплотнителей, 2K-уплотнитель гидрозатвора, клипсы, монтажная инструкция, шаблон и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

VILPE® TILI 2K проходной элемент

для цементно-песчаной черепицы. Заменяет одну двухволновую черепицу шириной 330 мм и высотой 27-40 мм. Размеры: 440x330 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, клипсы, монтажная инструкция, шаблон и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

VILPE® EVO 2K проходной элемент **НОВИНКА**

для черепицы Monier / Braas Teviva / Braas Tegalit / Ormax EVO В комплект входит двухкомпонентный 2K-уплотнитель гидрозатвора. Размеры: 420 x 330 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, монтажная инструкция и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

VILPE® MONZA 2K проходной элемент

для черепицы Röben Monza Plus. Заменяет одну черепицу на кровле. Размеры: 467 x 303 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, монтажная инструкция и набор крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

VILPE® CAPRI 2K проходной элемент

для черепицы Karpowka. Заменяет четыре черепицы на кровле. Размеры: 698 x 358 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, монтажная инструкция и набор крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

VILPE® BALANCE 2K проходной элемент

для черепицы Creaton Balance. Заменяет одну черепицу на кровле. Размеры: 505 x 324 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, монтажная инструкция и набор крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

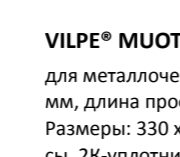
цвет код изделия

чёрный	300062
коричневый	300064
зелёный	300066
серый	300067
красный	300068
кирпичный	300069



цвет код изделия

чёрный	300002
коричневый	300004
зелёный	300006
серый	300007
красный	300008
кирпичный	300009
светло-серый	300001



цвет код изделия

чёрный	300072
коричневый	300074
серый	300077
красный	300078
кирпичный	300079



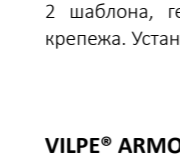
цвет код изделия

чёрный	7407722
коричневый	7407724
красный	7407728
кирпичный	7407729



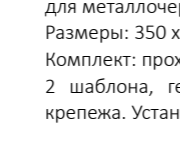
цвет код изделия

чёрный	7407822
коричневый	7407824
красный	7407828
кирпичный	7407829



цвет код изделия

чёрный	7410722
коричневый	7410724
серый	7410727
красный	7410728
кирпичный	7410729



для металлической кровли

VILPE® PELTI проходной элемент

для металлической черепицы. Не применим для металлической черепицы с трапециевидным профилем выше 38 мм. Размеры: 344 x 460 мм. Комплект: проходной элемент, резиновый уплотнитель, кольцо гидрозатвора, герметик на безуксусной основе, шаблон, монтажная инструкция и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

цвет код изделия

чёрный	73552
коричневый	73554
зелёный	73558
серый	73557
красный	73556
кирпичный	73559
светло-серый	73551
синий	73555
баклажан	7355A
шоколадный	7355B
бордо	7355W

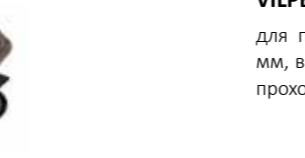


VILPE® MUOTOKATE 2K проходной элемент

для металлической черепицы типа Monterrey (ширина волн ~ 183 мм, длина профиля min 350 мм, высота профиля ~ 39 мм). Размеры: 330 x 261 мм. Комплект: проходной элемент, клипсы, 2K-уплотнитель гидрозатвора, 2 шаблона, герметик на безуксусной основе и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

цвет код изделия

чёрный	300032
коричневый	300034
зелёный	300036
серый	300037
красный	300038
кирпичный	300039



VILPE® NERA 2K проходной элемент

для металлической черепицы типа Finnerra (ширина волн 190 мм, длина профиля 330 мм, высота профиля 52 мм). Размеры: 358 x 248 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, герметик на безуксусной основе, шаблон и набор крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

цвет код изделия

чёрный	7407622
коричневый	7407624
зелёный	7407626
серый	7407627
красный	7407628
кирпичный	7407629
шоколадный	7407628



VILPE® AALTO 2K проходной элемент

для металлической черепицы типа Adamante. Размеры: 346 x 264 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, 2 шаблона, герметик на безуксусной основе и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

цвет код изделия

чёрный	740742
коричневый	740744
зелёный	740746
серый	740747
красный	740748
кирпичный	740749
баклажан	74074A
шоколадный	74074B
бордо	74074W



VILPE® ARMOR 2K проходной элемент

для металлической черепицы типа Armorium. Размеры: 350 x 265 мм. Комплект: проходной элемент, 2K-уплотнитель гидрозатвора, 2 шаблона, герметик на безуксусной основе и 2 набора крепежа. Устанавливается при монтаже и на готовую кровлю.

цвет код изделия

чёрный	746012
коричневый	746014
зелёный	746016
серый	746017
красный	746018
кирпичный	746019
баклажан	74601A
шоколадный	74601B
бордо	74601W



ПРОХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

для битумной и сланцевой кровли

VILPE® HS HUOPA/SLATE проходной элемент</

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

КУХОННОЙ ВЫТЯЖКИ С КРОВЕЛЬНЫМ ВЕНТИЛЯТОРОМ VILPE®

Вся продукция VILPE® характеризуется простотой монтажа. Необходимо соблюдать прилагаемую инструкцию или поручить монтаж квалифицированному специалисту.

Установка системы VILPE® Тихая кухня состоит из трёх этапов:

1. Установка кровельного вентилятора с соответствующим проходным элементом.
2. Монтаж кухонной вытяжки.
3. Подключение электропроводки и воздуховодов.

Ниже приведены рекомендации, которые позволяют Вам правильно установить систему VILPE® Тихая кухня и в полной мере насладиться её работой:

- Кухня должна быть оснащена двумя вентиляционными каналами: для кухонной вытяжки и для вентиляции помещения кухни. Перед установкой следует проверить их проходимость.
- Кухонную вытяжку и вентилятор VILPE® соединить с индивидуальным вентиляционным каналом.
- Если в помещении кухни расположен камин, печь, или газовый нагреватель с открытой камерой горения, то не рекомендуется использовать механическую вытяжку (в том числе систему VILPE® Тихая кухня) одновременно с работающим камином, печью и др.
- Вентиляционный канал должен быть герметичным по всей длине от вытяжки до кровельного вентилятора.
- По возможности, избегайте перегибов вентиляционного канала. Чем короче вентиляционный канал и чем он прямее, тем эффективнее система. Если нет возможности провести вертикальный канал от вытяжки до кровельного вентилятора, используйте круглые колена под углом до 45°.
- Наилучшим решением является применение воздуховодов круглого сечения, с гладкой поверхностью, из оцинкованной или нержавеющей стали (спирально-навивных или прямошовных).

- При использовании кирпичных вентиляционных каналов или старых вентиляционных систем, мы рекомендуем произвести гильзование канала (установить внутри него новый круглый воздуховод).
- Рекомендуемый диаметр вентиляционного канала 160/150 мм. По всей протяжённости канал должен иметь одинаковый диаметр. При необходимости допускается плавно уменьшить диаметр до 125 мм.
- Если вентиляционный канал проходит через неотапливаемую часть здания, необходимо его обернуть теплоизоляцией, чтобы предотвратить появление конденсата в канале.
- Рекомендуемый электрический кабель для подключения вентилятора к вытяжке 3x1,5 мм.
- Подключение к вентиляции и электросети островной вытяжки производится непосредственно над вытяжкой.
- Соблюдайте инструкцию по установке вытяжки, кровельного вентилятора и проходного элемента.



Вышеуказанные рекомендации относятся к общим правилам монтажа для обеспечения безопасности и максимального комфорта. Любые индивидуальные решения и отступления от правил необходимо согласовывать со специалистами.



SK Tuote Oy

Основанная в 1975 году компания SK Tuote Oy является ведущей компанией в области разработки и производства вентиляционного оборудования и кровельных аксессуаров. Выпускаемая компанией SK Tuote Oy продукция широко известна потребителю под брендом VILPE®.

Продукция VILPE® решает вопросы качества воздуха в помещениях, вентиляции здания от цоколя до кровли, повышая качество жилья и способствуя сохранению здоровья.

Продукция VILPE® известна на рынке своим безупречным качеством, функциональностью и простотой монтажа.

Целью нашей компании является разработка энергосберегающей продукции, повышение эффективности использования энергии и уменьшение количества отходов производства.

Постоянное совершенствование методов работы и продукции является общей целью каждого сотрудника. Мы заботимся о наших клиентах и экологии и способствуем сохранению окружающей среды для будущих поколений.



› **VILPE.COM**

SK Tuote Oy

Kauppatie 9
65610 Muatasari FINLAND
Тел. +358 (0)20 123 3290
Факс +358 (0)20 123 3218

ООО „СК Туоте Рус”

Единый телефон 8 800 222 1422
Тех. консультации +7 925 504 7823
Москва +7 903 260 7134
Санкт-Петербург +7 812 449 4743
Екатеринбург +7 343 357 3227
Краснодар +7 928 212 6919
 Facebook: fb.com/vilperussia
 Instagram: instagram.com/vilpe_rus

ООО “СК Туоте Украина”

Киев тел. +38 044 432 8448
тел. +38 067 440 2970
тел. +38 067 440 2968
тел. +38 067 440 0182
Тех. консультации тел. +38 067 245 0897