

# Norvind country

Комплект вытяжной вентиляции для частного дома

Инструкция для самостоятельной установки



### ВНИМАНИЕ!!!

Если Вы используете для отопления жилых помещений следующие устройства открытого типа:

газовые котлы открытого типа, камины (не электрические), печки (не электрические)





РАЗРЕШЕН монтаж Norvind country, если отопительный прибор открытого типа находится в отдельном техническом помещении со своей системой вентиляции

ЗАПРЕЩЕН монтаж Norvind country, если отопительный прибор открытого типа находится в зоне жилых комнат

Комплект Norvind country - это система принудительной (механической) вентиляции, которая может создать обратную тягу в дымоходе отопительного устройства окрытого типа, следовательно, продукты горения попадут в жилые помещения, что опасно для здоровья.

Если Вы сомневаетесь в том, какая именно у Вас система отопления, обращайтесь: **⟨** 8-800-100-39-43 **№** vozduhvdom@mail.ru

### ВНИМАНИЕ!!!

Комплект Norvind country нельзя устанавливать непосредственно над кухонной плитой, а также подключать к комплекту Norvind country иные вентиляционные устройства, а также устройства дымоудаления.

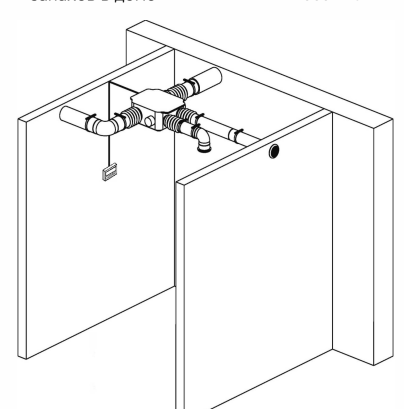
# Как это работает и где используется

Комплект Norvind country подходит для частных домов, не оборудованных естественной вытяжной вентиляцией. Система рассчитана на дома общей площадью до 200 м² (независимо от количества этажей). При большей площади - ставится 2 комплекта и больше.

Компактная вытяжная вентиляция Norvind country - это решение проблемы вывода влажного и перенасыщенного  $CO_2$  воздуха из частного дома. Работает благодаря встроенному профессиональному канальному центробежному вентилятору. Центробежный вентилятор создает большее давление воздуха, позволяя эффективно перемещать воздух по длинным воздуховодам с изгибами и препятствиями и с наименьшими потерями. Он работает тише и обладает более высокой эффективность по сравнению с осевыми вентиляторами.

Быстро избавляет от неприятных запахов в доме Помогает бороться с сыростью и плесенью

Проста в установке



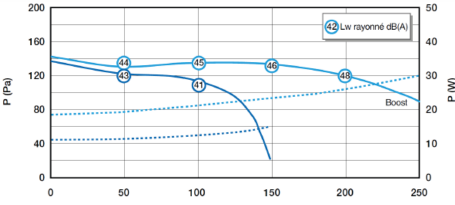
- Монтируется на любом этапе строительства
- Не имеет ограничений по материалам стен
- Монтаж занимает несколько часов
- Легко встраивается под потолок, в стену или в пол
- Вывод выходного воздуховода возможен через кровлю или стену
- При установке в неотапливаемом помещении необходимо соорудить теплоизолированный короб и утеплить воздуховоды

#### Технические характеристики комплекта

Система имеет режим плавной регулировки скоростей 0-100% при производительности системы от 0 до  $200~{\rm M}^3/{\rm H}$ 

Возможность настройки работы по расписанию (смотри дополнительную инструкцию)

Напряжение	230 В / 50 Гц
Потребляемая мощность тах	28,9 Вт
Уровень акустической мощности в стандартном режиме	23 дБ(А)
Уровень акустической мощности в усиленном режиме	44 дБ(А)
Класс энергоэффективности	T É
Защита	IP X2



### Для установки вам понадобится:

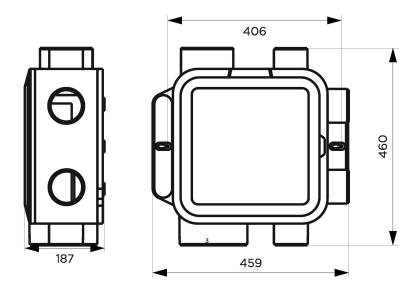
Дрель	Коронка диаметром 102 мм и 127 мм	Отвертка или шуруповерт	
Нож	Кусачки или бокорезы	Ножовка с мелким зубом	
Рулетка	Клейкая монтажная лента	Герметик	

## В комплект входит:

Вентилятор -1 шт	
Воздуховоды диаметр 100 мм длиной 500 мм - 3 шт	
Воздуховоды диаметр 125 мм длиной 500 мм - 3 шт	
Трубный утеплитель длиной 400 мм	
Фольгированный утеплитель 10х442х330 мм - 1 шт	
Вторично-вспененный пенополиуретан 10x290x400 мм - 1 шт	
Вторично-вспененный пенополиуретан 10x370x400 мм - 1 шт	
Гофрированный воздуховод диаметр 100 мм - 3 м	
Гофрированный воздуховод диаметр 125 мм - 1 м	
Соединитель диаметр 100 мм - 1 шт	
Соединитель с обратным клапаном диаметр 125 мм - 1 шт	
Колено диаметр 100 мм 90 градусов - 1 шт	
Колено диаметр 125 мм 90 градусов - 1 шт	

Решетка вытяжная внутренняя диаметр 100 мм - 2 шт	
Решетка вытяжная внутренняя диаметр 125 мм - 1 шт	
Решетка наружная диаметр 125 мм - 1 шт	
Переключатель скорости - 1 шт	
Кабель ПВС 2*0,75 - 3 м	0
Кабель с вилкой 3*0,75 - 1,5м	0
Хомут пластиковый (Стяжка) длиной 450 мм - 12 шт	ð
Саморезы и дюбели - 12шт	
Держатель воздуховода диаметр 100 мм - 4 шт	
Держатель воздуховода диаметр 125 мм - 3 шт	
Ветрогаситель диаметр 80 мм - 4 шт	
Ветрогаситель диаметр 125 мм -1 шт	
Заглушка диаметр 80 мм - 2 шт	<b>©</b>
Инструкция - 1 шт	

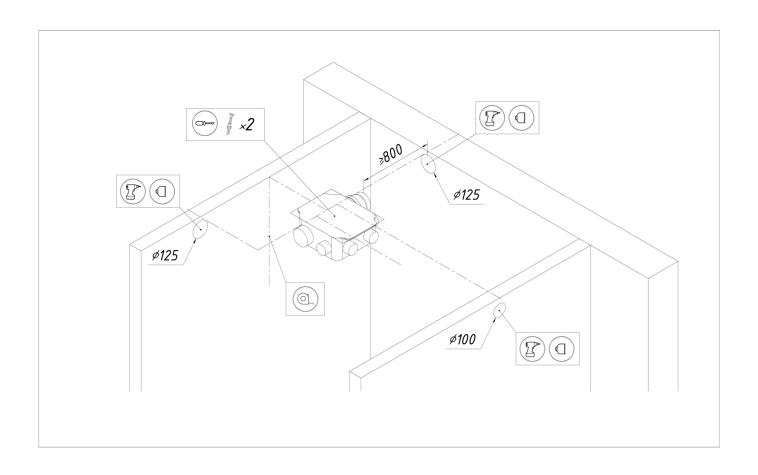
# Габаритные размеры вентилятора

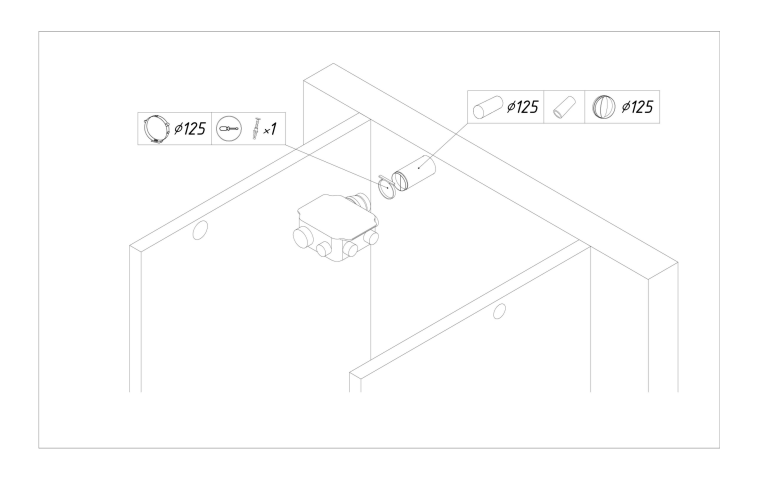


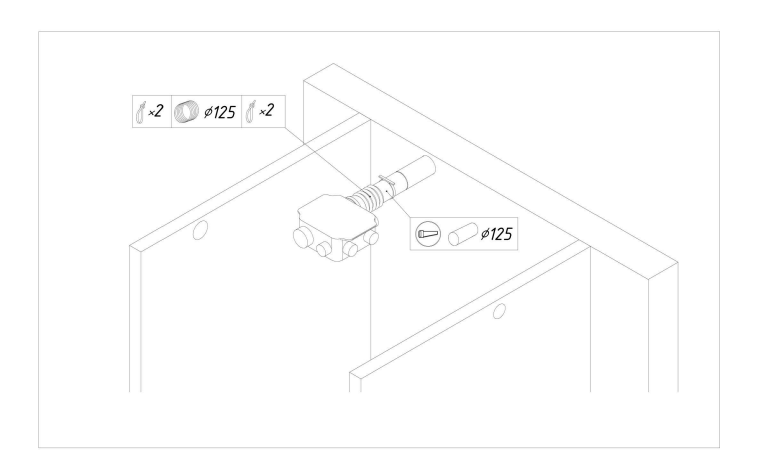
Выброс воздуха осуществляется через отверстие D160 мм, присутствует соединительная муфта для выброса воздуха D160/125, она увеличивает габариты вентилятора до: 459x545x187

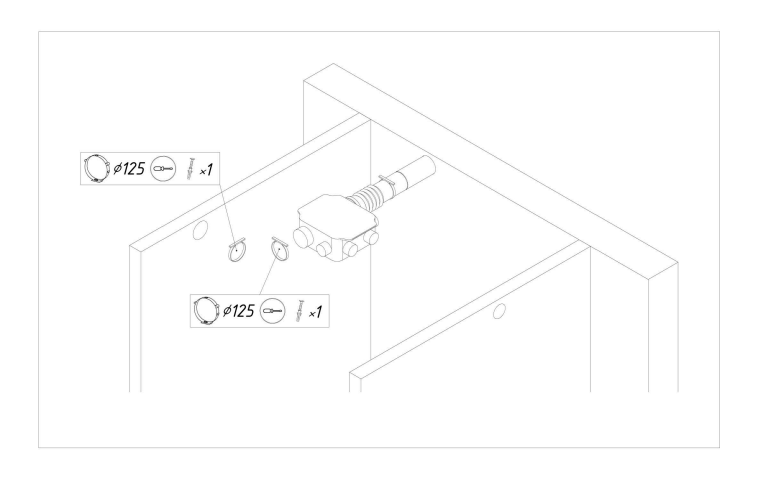
# Подготовка

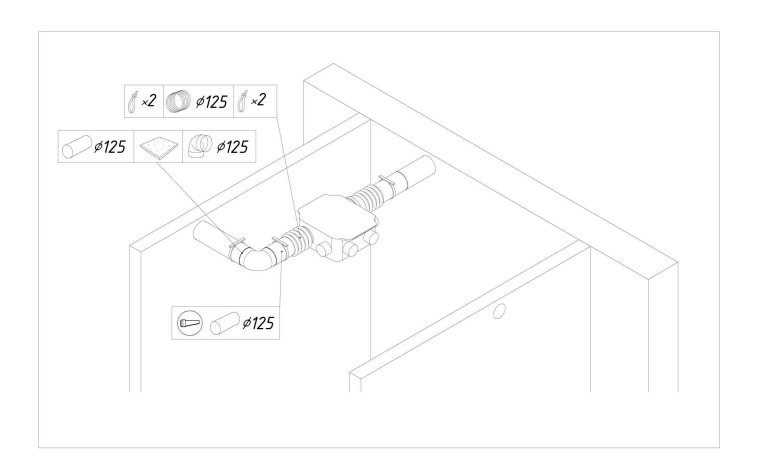
Комплект Norvind country устанавливается в отапливаемой части дома, либо дополнительно теплоизолируется, если устанавливается в неотапливаемой части дома для того, чтобы избежать образования конденсата. Выберите помещения, в которых будут смонтированы точки забора воздуха. Рекомендованный вариант: кухня и санитарный узел.

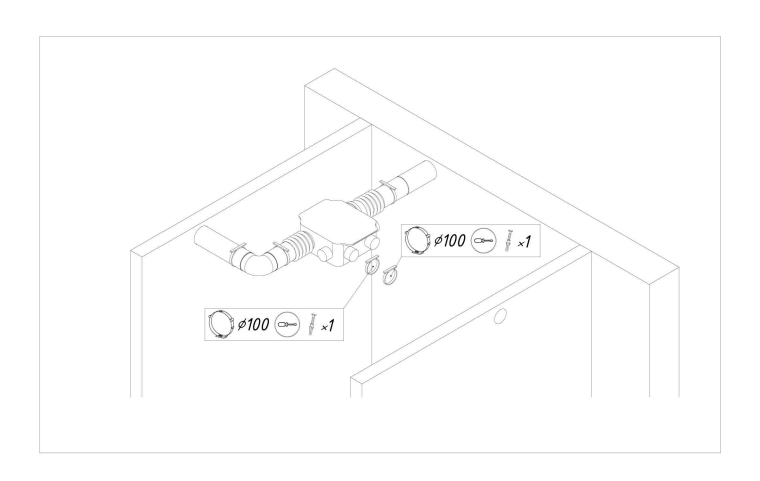


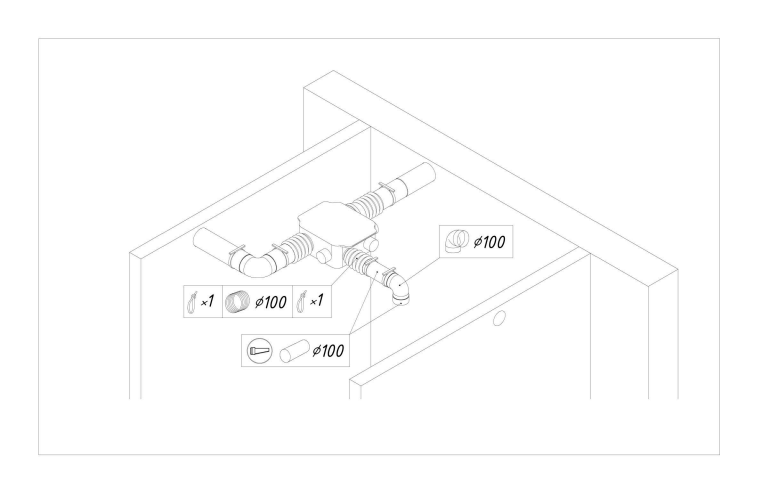


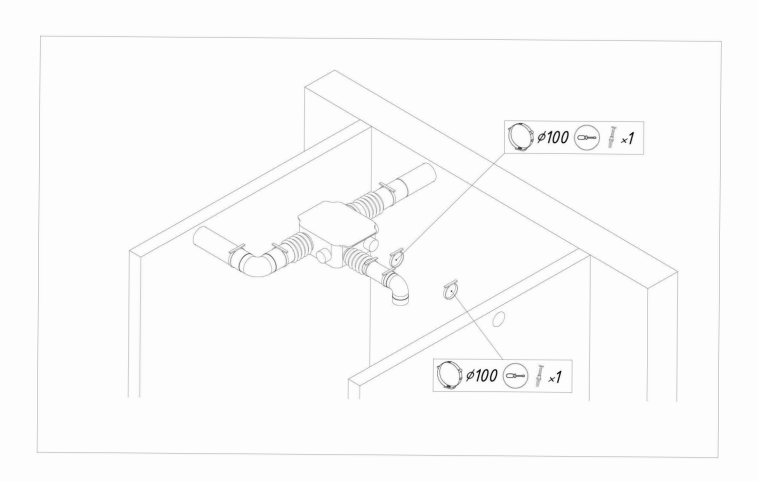


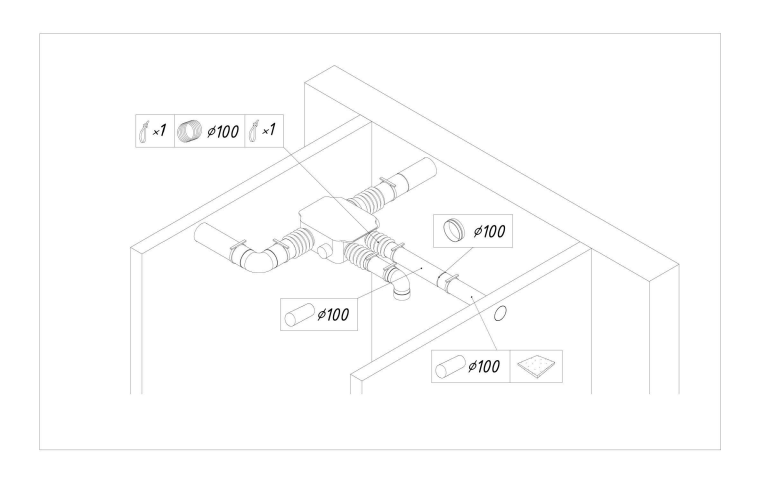


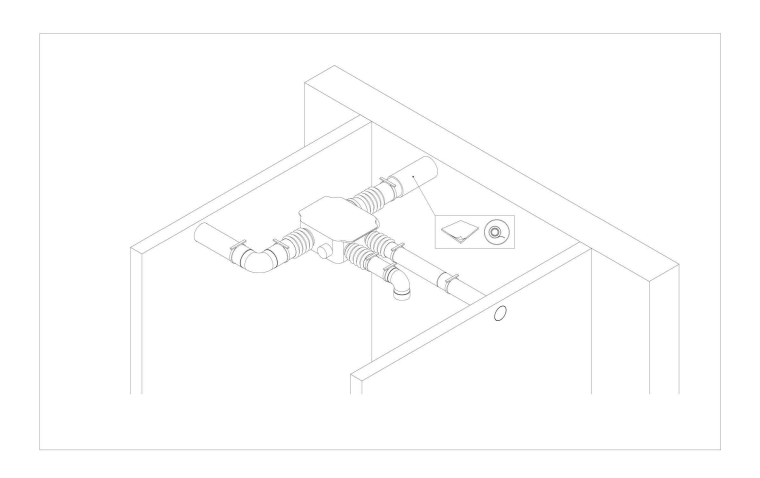


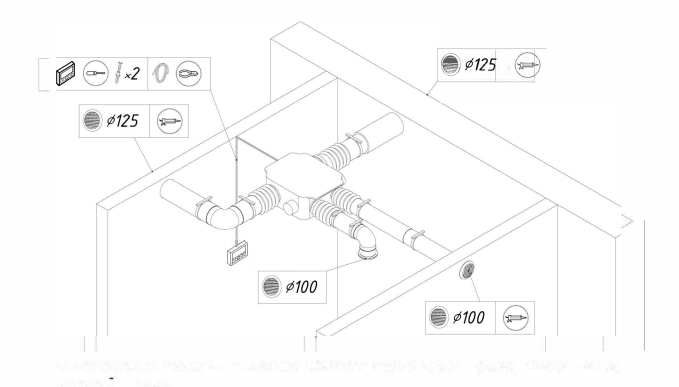






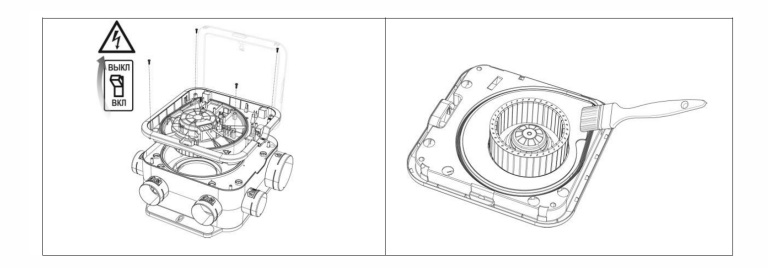






Закрепите вентилятор на потолке на заранее установленных кронштейнах

**Обслуживание:** требуется периодически раз в год чистить турбину вентилятора щеткой, для этого отключите питание, снимите крышку открутите четыре винта и извлеките моторколесо.



Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию.

Гарантия на данное изделие при выполнении условий по эксплуатации, обслуживанию и монтажу – 12 месяцев Узнайте больше о здоровом воздухе в вашем доме:

8 800 100 39 43

бесплатный звонок из любого региона Росси

norvind-company.com

Изготовитель:
ООО «ПК «Домвент» г. Санкт-Петербург
Ул. Коммуны 67 лит БМ