

# Паспорт Combi

## Комбинированная приточно-вытяжная решетка



## ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	3
Назначение .....	3
Принцип работы.....	3
Конструкция .....	4
Гарантийные обязательства .....	5



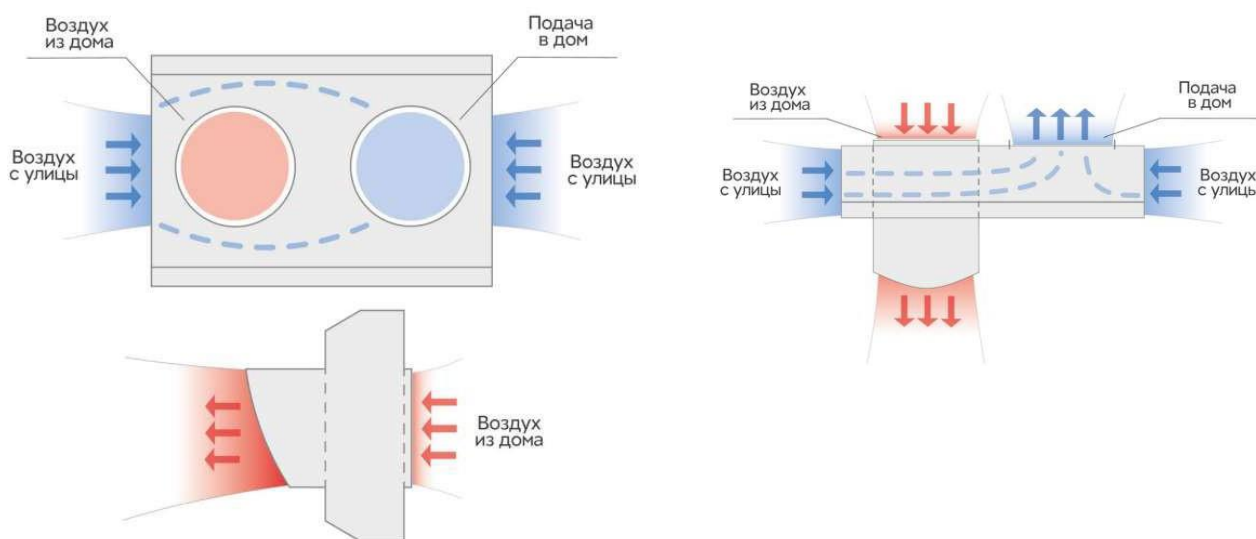
## ВВЕДЕНИЕ

### Назначение

Комбинированная приточно-вытяжная решетка COMBI применяется при невозможности размещения двух отдельных воздушных каналов для забора уличного воздуха и выброса вытяжного воздуха на улицу на минимальном расстоянии между ними. В решетке COMBI забор воздуха осуществляется с боковых торцов, а выброс воздуха - через отдельный канал, который проходит сквозь пространство для забора уличного воздуха. Возможно исполнение в вертикальном виде

### Принцип работы

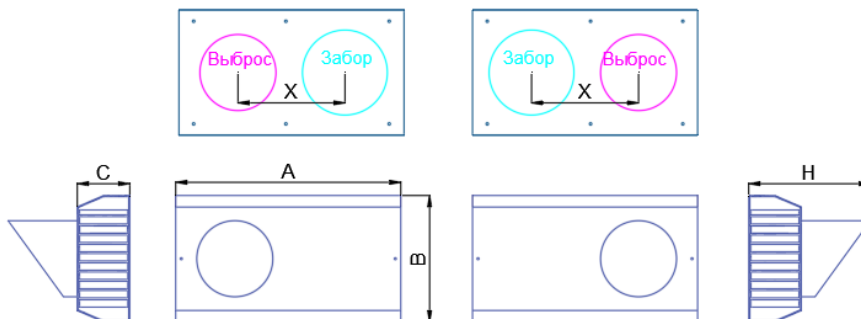
Забор воздуха происходит с торцов, а выброс воздуха - через отдельный канал, проходящий сквозь пространство для забора уличного воздуха.



## Конструкция

# Приточно-вытяжная решетка COMBI

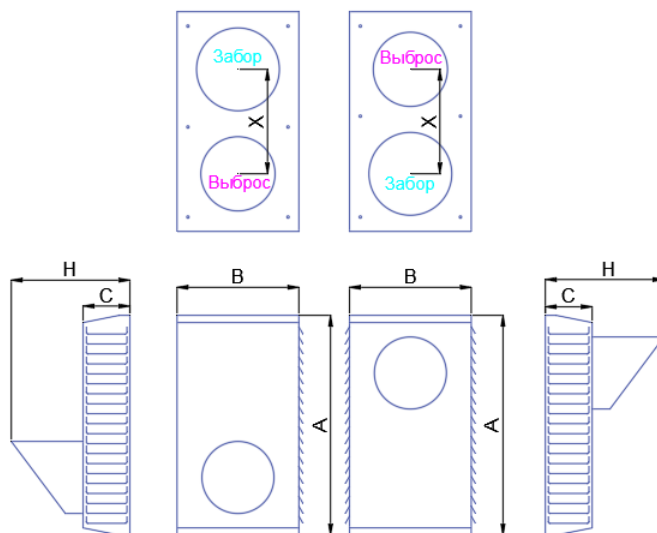
Монтажная пластина



Размеры решеток А\*В\*С\*Н, мм  
Combi 125D - 462\*267\*85\*200  
Combi 160D - 532\*302\*105\*240  
Combi 200D - 612\*344\*145\*350  
Combi 250D - 712\*394\*170\*400  
Combi 315D - 842\*447\*205\*450

Межосевое X, мм  
Combi 125D - 200  
Combi 160D - 220  
Combi 200D - 290  
Combi 250D - 340  
Combi 315D - 400

# Приточно-вытяжная решетка COMBI V



Размеры решеток А\*В\*С\*Н, мм  
Combi 125D - 462\*267\*85\*200  
Combi 160D - 532\*302\*105\*240  
Combi 200D - 612\*344\*145\*350  
Combi 250D - 712\*394\*170\*400  
Combi 315D - 842\*447\*205\*450

Межосевое X, мм  
Combi 125D - 200  
Combi 160D - 220  
Combi 200D - 290  
Combi 250D - 340  
Combi 315D - 400

**Важно!** Жалюзи с наклоном под 45 ° предусмотрены только для вертикального варианта решеток.



## Внимание!

При монтаже убедитесь в правильном расположении решетки!

## Гарантийные обязательства

### Гарантия 3 года.

Гарантия не распространяется на случаи повреждения изделия по вине потребителя

Условия предоставления гарантийных обязательств.

1. Отсутствие внешних механических повреждений.
2. Соблюдение всех рекомендаций производителя, правил монтажа и сдачи в эксплуатацию.
3. Отсутствие несогласованных с производителем изменений

## Гарантийный талон

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР:

НАЗВАНИЕ ПРОДАВЦА:

НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНОВЩИКА:

ДАТА ПРОДАЖИ:

ДАТА УСТАНОВКИ:

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА:

ПОДПИСЬ УСТАНОВЩИКА:

Отметка о приемке качества (ОТК)

ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА

ПЕЧАТЬ УСТАНОВЩИКА

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

М.П.

М.П.

