

# ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ

## ДИФФУЗОРЫ И РЕШЕТКИ



СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО



## ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ЗАВОД КАПИТЕЛЬ



Наше производственная компания работает на рынке строительства с 2006 года. На данный момент «Капитель Вент» стал крупным игроком с высоким уровнем производственного и корпоративного менеджмента. Наши клиенты - крупные предприятия с самых разных регионов РФ.

Завод вентиляции «Капитель Вент» предлагает выгодные условия сотрудничества на бесперебойные поставки стальных вентиляционных решеток и диффузоров собственного производства.



### 100% РОССИЙСКИЕ КОМЛЕКТУЮЩИЕ

При изготовлении вентиляционных решеток и диффузоров (анемостатов) не используются иностранные комплектующие.



### СОБСТВЕННАЯ ЛОГИСТИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Эффективная работа логистической службы благодаря наличию собственного автопарка грузового транспорта.



### КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

ОТК схема предусматривает строгий контроль на каждом этапе производства.

П  
Р  
О  
Н  
А  
С

## СОБСТВЕННАЯ ПОРОШКОВАЯ ПОКРАСКА

**Красим изделия в любой цвет и оттенок гаммы палитры RAL. Что позволяет идеально подобрать цвет покраски решетки и диффузора под вентиляционную систему или дизайн интерьера/экстерьера. Также полиэфирное покрытие позволяет увеличить срок эксплуатации самого изделия и надежно защитить от агрессивного влияния окружающей среды.**

А также:

- Немецкое оборудование
- Качественная краска



**213 РАЗЛИЧНЫХ ЦВЕТОВ**



П  
О  
К  
Р  
А  
С  
К  
А

## ПРИЕМУЩЕСТВА СТАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПЕРЕД ПЛАСТИКОВЫМИ

Практические «плюсы» применения стальных диффузоров и вентиляционных решеток в качестве альтернативы аналогичным пластиковым изделиям.



### ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Стальные изделия устойчивы к возгоранию, что препятствует развитию пожароопасной ситуации.



### НАДЕЖНАЯ И ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Решетки и диффузоры из стали устойчивы к механическим повреждениям, а также имеют стойкость к вибрациям.



### ДОЛГОВЕЧНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Длительный срок эксплуатации позволяет сэкономить на демонтаже и покупке новых изделий на замену старым.



### ВОЗМОЖНОСТИ ПОКРАСКИ

Порошковая покраска позволяет покрасить изделия абсолютно в любой цвет по коду международной палитры RAL.

## ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ

**Вентиляционный завод Капитель Вент предлагает воздухораспределительные устройства собственного производства. Материал изгото-  
ления: оцинкованная сталь.**

### НОВИНКИ



#### Диффузоры (анемостаты)

Конечный элемент вентиляционной системы, отвечающий за равномерное распределение воздуха.



#### Прямоугольные решетки

Элемент системы, необходимый для притока воздуха, маскировки отверстий и декора экстерьера.



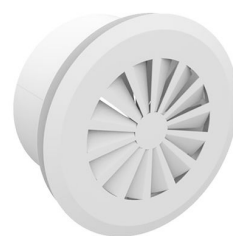
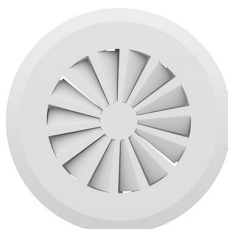
#### Потолочные решетки с КСД

Применяются в системах приточной и вытяжной вентиляции для подачи и удаления воздушных потоков.

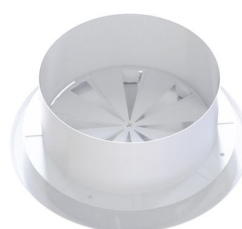
## КРУГЛЫЕ ДИФФУЗОРЫ

Вытяжные стальные диффузоры (анемостаты) с возможностью регулирования угла наклона ламелей для применения в системах воздушного обогрева, кондиционирования и вентиляции. Изделия применяются для удаления отработанного воздуха и маскировки отверстия вентиляционной шахты. По умолчанию - изделие окрашено в стандартный белый RAL 9016.

ПРИТОЧНЫЕ



ВЫТЯЖНЫЕ



МАТЕРИАЛ  
-оцинкованная сталь



ТИП:  
-регулируемые



НАЗНАЧЕНИЕ  
-вытяжная и приточная  
вентиляция



МОНТАЖ:  
-стена  
-потолок



ПОКРЫТИЕ  
-полиэфирный слой



ПОКРАСКА  
-порошковый метод

## ВНЕШНИЙ ВИД



ИНТЕРЬЕР

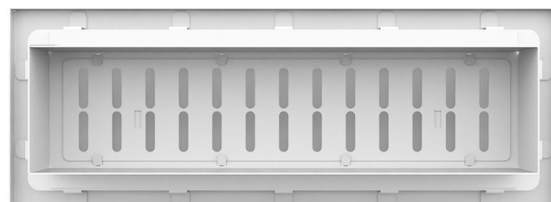
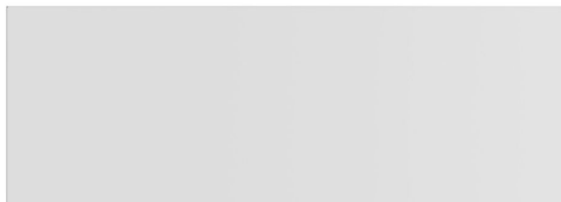
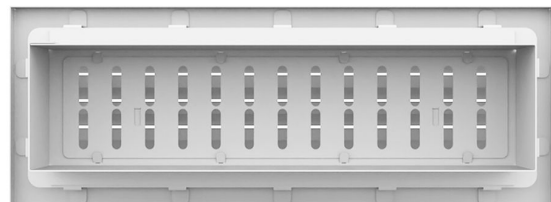
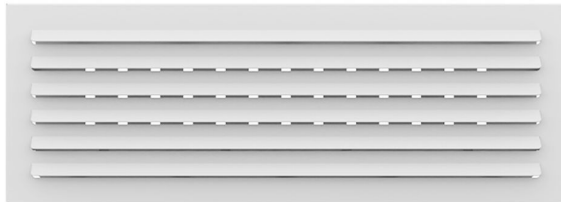
## ВНЕШНИЙ ВИД



ИНТЕРЬЕР

## КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ

Вентиляционные наружные решетки прямоугольного сечения регулируемого типа (регулируемые горизонтальные жалюзи) для применения в системах приточно-вытяжной вентиляции, системах кондиционирования и воздушного отопления. Окрашивание порошковой полиэфирной краской по всем цветам палитры RAL. По умолчанию - изделие окрашено в стандартный белый RAL 9016.



**МАТЕРИАЛ**  
-оцинкованная сталь



**ТИП:**  
-регулируемые



**НАЗНАЧЕНИЕ**  
-вытяжная и приточная вентиляция



**МОНТАЖ:**  
-настенный



**ПОКРЫТИЕ**  
-полиэфирный слой



**ПОКРАСКА**  
-порошковый метод

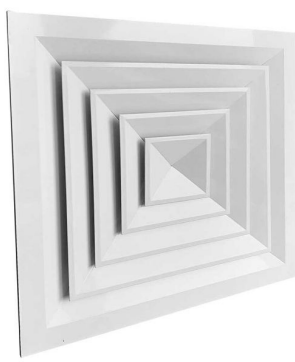
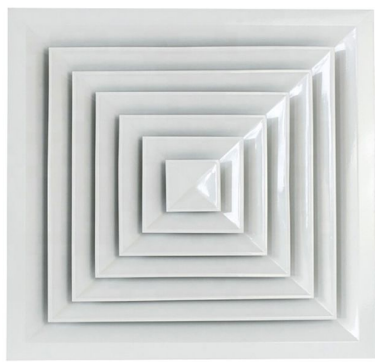
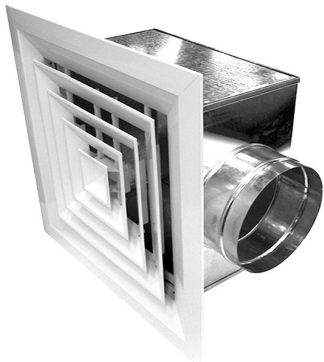
## ВНЕШНИЙ ВИД



ЭКСТЕРЬЕР

## ПОТОЛОЧНЫЕ РЕШЕТКИ С КСД

Потолочные решетки применяются в системах приточно-вытяжной вентиляции для распределения воздушного потока по четырем сторонам. Камера статического давления используется для обеспечения равномерного движения воздушного потока по вентиляционным каналам за счет резкого снижения скорости воздуха в камере.



**МАТЕРИАЛ:**  
-оцинкованная сталь



**ТИП:**  
-регулируемые



**НАЗНАЧЕНИЕ:**  
-вытяжная и приточная  
вентиляция



**МОНТАЖ:**  
-стена  
-потолок



**ПОКРЫТИЕ**  
-полиэфирный слой



**ПОКРАСКА**  
-порошковый метод

# ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ ОТ КАПИТЕЛЬ ВЕНТ

## ЭТО :



Долговечная эксплуатация



Надежная и прочная конструкция



Коррозийная стойкость



Качественная порошковая покраска



Простая установка



Конкурентная стоимость



Высокое качество исполнения



Только Российские  
комплектующие



# СВЯЗАТЬСЯ С НАМИ



## ТЕЛЕФОН

+7(812) 600-38-80



## E-MAIL

[sales@kapitel-vent.ru](mailto:sales@kapitel-vent.ru)



## АДРЕС

Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.7, литер Б, офис 31

КОНТАКТЫ

