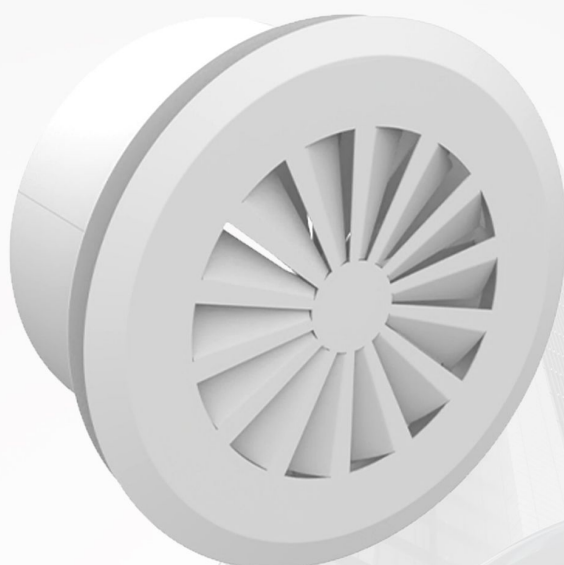




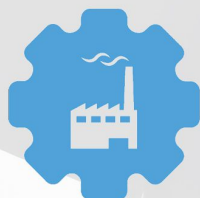
группа компаний
КАПИТЕЛЬ
искусство вентиляции

ВОЗДУХОРАСПРЕДИТЕЛИ

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 КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

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.

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



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 изготовления: 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.



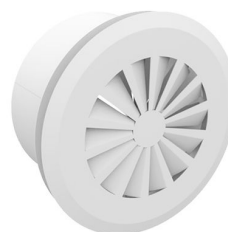
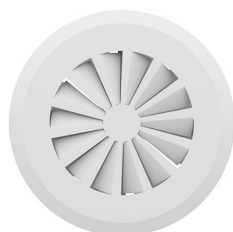
Потолочные решетки с КСД

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

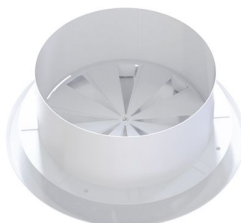
КРУГЛЫЕ ДИФФУЗОРЫ

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

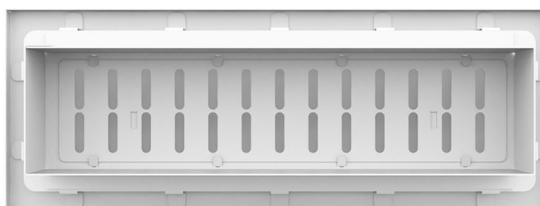
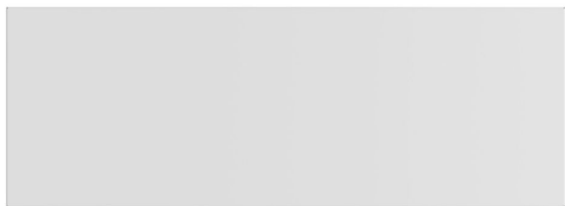
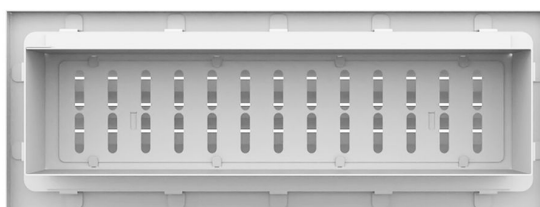


ВНЕШНИЙ ВИД



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

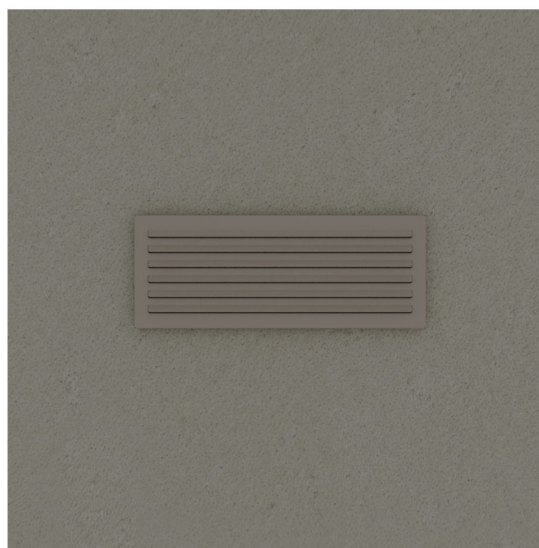


ПОКРЫТИЕ
-полиэфирный слой



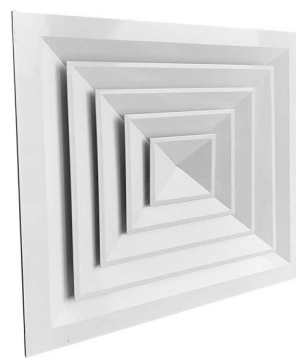
ПОКРАСКА
-порошковый метод

ВНЕШНИЙ ВИД



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

ВОЗДУХОРАСПРЕДИТЕЛИ ОТ КАПИТЕЛЬ ВЕНТ ЭТО :



Долговечная эксплуатация



Надежная и прочная конструкция



Коррозийная стойкость



Качественная порошковая покраска



Простая установка



Конкурентная стоимость



Высокое качество исполнения



**Только Российские
комлектующие**





группа компаний
КАПИТЕЛЬ
ИСКУССТВО ВЕНТИЛЯЦИИ

СВЯЗАТЬСЯ С НАМИ



ТЕЛЕФОН

+7(812) 600-38-80



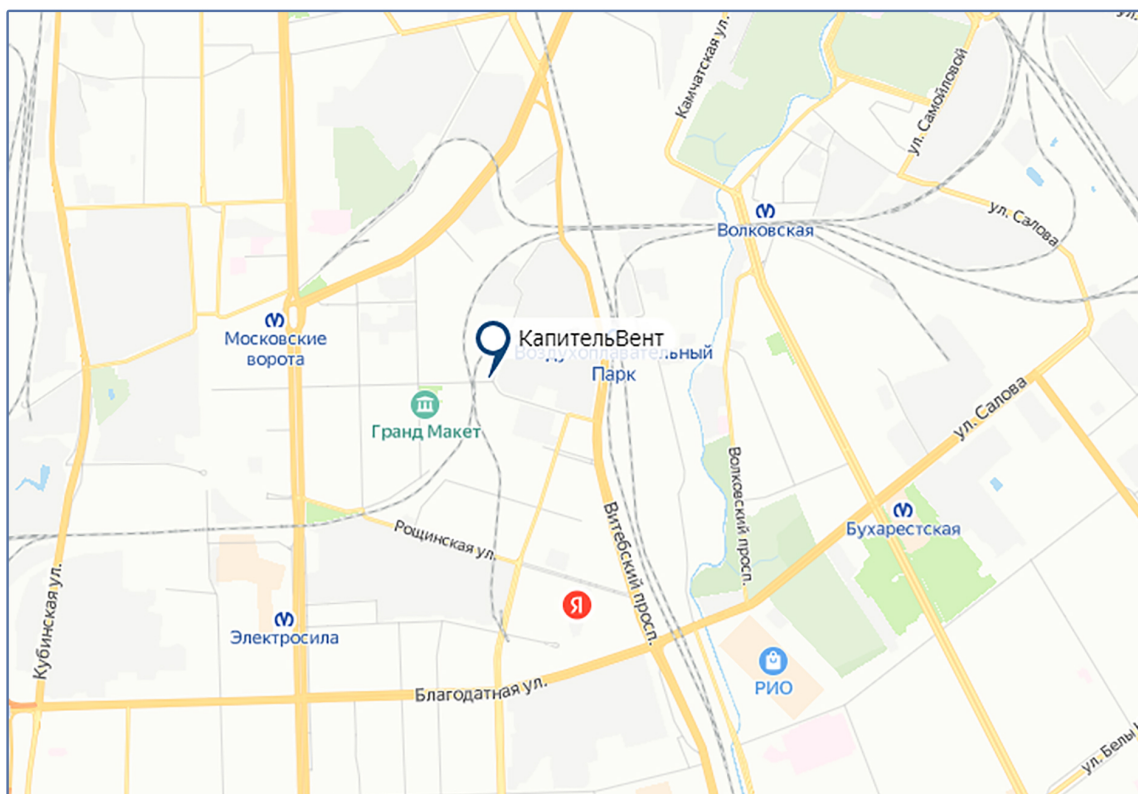
E-MAIL

sales@kapitel-vent.ru



АДРЕС

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



**К
О
Н
Т
А
К
Т
Ы**