Описание товара Отопление цеха с помощью водяных тепловентиляторов Volcano



Описание

Отопление производства с помощью водяных тепловентиляторов Volcano

Установка воздушного отопления volcano производственных помещений, рекомендовано для всех новых проектов отопления, а также с устаревшими коммуникациями, во время строительства или при реконструкции (замене отопления).

Тепловентиляторы Volcano VR1 прекрасно подходят для отопления как крупных производственных и не производственных помещений –

- цехов,
- заводов,
- рыбохозяйств,
- так и для небольших 60-300 м2 "домашних" хозяйств в которых могут располагаться небольшие мастерские по изготовлению дверей, окон, мебели, ремонтных хомутов и т.д.

Двойная выгода от тепловентиляторов Volcano при отоплении производственного здания, может быть получена, если их закупку перенести на более ранний срок – и использовать их на этапе строительства, как временное отопление!

Мы предлагаем отопление производства с помощью водяных тепловентиляторов Volcano в #REGION NAME DECLINE PP#.

Отличительные особенности

На сегодняшний день принцип воздушного отопления помещений зарекомендовал себя, как систему обогрева, которая подходит для повсеместного применения, и не имеет аналогов. Есть конкуренты, но они не сопоставимы ни по качеству ни по цене. Сам принцип не нов, в Советское время, на крупных предприятиях, использовались тепловентиляторы СТД, которые выпускаются и в настоящий момент. Но сейчас не о них. Воздушное отопление производства с помощью водяных тепловентиляторов Volcano — не так сложно, как можно подумать.

Причина такой популярности заключается в том, что Volcano воплощает в одном устройстве принципы сверхмощного отопления, экономуческую выгоду и универсальность при подключении у источнику тепла, будь то централизованная система отопления или котлы. Volcano VR подходят для производственных помещений всех типов и вариантов. Любая возможная площадь может быть обогрета простым масштабированием (увеличением количества тепловентиляторов), любые высокие потолки производственного здания по плечу тепловентиляторам.

Сами Волкано могут быть установлены на высоту до 12м. А сприменением дестратификаторов – высота помещений увеличивается до 26м.

Характеристики

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.