

Предприятие DEMİR DÖKÜM существует на рынке уже более полувека, отпраздновав в 2004 году 50-летие с момента основания. Благодаря своим многочисленным новаторским разработкам и технологиям, завод оказал значительное влияние на рынок отопительной техники, что позволяет занимать ему лидирующие позиции среди европейских производителей. На сегодняшний день, DEMİR DÖKÜM является крупнейшим производителем чугуна в Европе и стальных радиаторов в мире, это дает право называть компанию международной и транснациональной.

В настоящий момент продукция предприятия экспортируется более чем в 50 стран мира, а с 1998 и в Россию под торговыми марками DEMİRAD и АВАНГАРД. На всей территории России существует более 100 сертифицированных сервисных центров, которые обслуживают оборудование DEMİR DÖKÜM.

Инженеры DEMİR DÖKÜM, благодаря своим знаниям, опыту и высоким требованиям к качеству производимой продукции, совместно с экспертами научных институтов, применяя передовые технологии, работают над разработкой нового высокотехнологичного отопительного оборудования.

Эффективное использование свойств материалов является одним из существенных аспектов технических решений компании DEMİR DÖKÜM. Именно благодаря рациональному использованию такого материала как чугун, в DEMİR DÖKÜM добились высоких результатов в производстве отопительной техники. В частности показатели масштабов качества, помимо высококачественных материалов, требуют так же и высокотехнологичной обработки. Современные производственные технологии, научно-технические знания и многолетний опыт сотрудников предприятия DEMİR DÖKÜM гарантируют стабильно высокое качество изготавливаемой продукции.

Ознакомится с полным ассортиментом продукции компании DEMİR DÖKÜM, Вы можете на сайте:

www.demrad.ru



DD DemirDöküm

A member of the Vaillant Group

109147, г. Москва
ул. Таганская, 34/3
Тел.: (495) 580-7877
Факс: (495) 780-7870

info@demirdokum.ru
www.demirdokum.ru



Чугунные радиаторы





DEMIRAD Retro

Чугунные радиаторы

Модель RETRO является профильным радиатором экстра-класса производимым на предприятии DEMIR DÖKÜM с 2001 года. Радиаторы этой серии завоевали огромную популярность во многих странах мира, в том числе и в России, где успешно продаются вот уже на протяжении семи лет.

Привлекательная стоимость, высокое качество и надежность, изящный дизайн – основные отличительные особенности радиаторов RETRO.

Полностью автоматизированная техника массового серийного производства на крупнейшем в мире предприятии по выпуску радиаторов, гарантирует изготовление фирменной продукции, отвечающей высочайшим требованиям, предъявляемым к качеству.

Гарантия завода производителя 10 лет.

- Привлекательный внешний вид радиаторов позволяет включать их в дизайн интерьера помещений.
- Радиаторы изготавливаются из высококачественного чугуна и не подвержены коррозии, что гарантирует их более 50-ти летний срок эксплуатации.
Радиаторы не восприимчивы к неудовлетворительному качеству теплоносителя, что становится особенно актуально при эксплуатации в российских отопительных системах.
- Радиаторы оптимальны для установки в системах центрального отопления, как в жилых, так и административных зданиях и сооружениях.
- Большой диаметр проходного отверстия и малое гидравлическое сопротивление чугунных радиаторов, позволяют успешно использовать их в системах с естественной циркуляцией.
- Эффективный и равномерный прогрев воздуха посредством конвекции, наиболее благоприятен для поддержания здорового микроклимата в помещении.
- Возможность универсального подключения радиаторов сбоку, с любой из сторон.
- Радиаторы RETRO производятся в стандартной высоте: 500, 600, 800 мм и длиной от 4-х до 28-ми секций.
- Рабочее давление до 10 атмосфер, температура теплоносителя 110°C. Все радиаторы успешно прошли испытания в заводских условиях гидравлическим давлением 13 атмосфер.
- Радиаторы поставляются с набором заглушек и воздухоотводчиком, что позволяет легко осуществлять монтаж радиаторов и их подключение к системе отопления.



DEMIRAD Ridem

Чугунные радиаторы

Модель Ridem является профильным радиатором экстра-класса производимым на предприятии DEMIR DÖKÜM с 1982 года. В 2007 году чугунные радиаторы Ridem отметили 25 лет со дня схода с конвейера первой секции. Радиаторы этой серии завоевали огромную популярность во многих странах мира, в том числе и в России, где успешно продаются вот уже на протяжении 10 лет. Инновационные технологии и отличный дизайн, использование высококачественных материалов и превосходные технические характеристики являются стандартными для радиаторов Ridem.

Как один из крупнейших производителей с многолетним опытом производства отопительной техники, компания DEMIR DÖKÜM не останавливается на достигнутом и применяет все более высокие требования к качеству своей продукции, что позволяет обеспечивать надежность и долговечность, а так же привлекательную стоимость оборудования.

Гарантия завода производителя 10 лет.

- Привлекательный внешний вид радиаторов позволяет включать их в дизайн интерьера помещений.
- Радиаторы изготавливаются из высококачественного чугуна и не подвержены коррозии, что гарантирует их более 50-ти летний срок эксплуатации.
- Радиаторы не восприимчивы к неудовлетворительному качеству теплоносителя, что становится особенно актуально при эксплуатации в российских отопительных системах.
- Радиаторы оптимальны для установки в системах центрального отопления, как в жилых, так и административных зданиях и сооружениях.
- Большой диаметр проходного отверстия и малое гидравлическое сопротивление чугунных радиаторов, позволяют успешно использовать их в системах с естественной циркуляцией.
- Эффективный и равномерный прогрев воздуха посредством конвекции, наиболее благоприятен для поддержания здорового микроклимата в помещении.
- Возможность универсального подключения радиаторов сбоку, с любой из сторон.
- Радиаторы Ridem производятся в пяти типоразмерах: 2-х, 3-х, 4-х и 5-ти колончатые, в стандартной высоте: 350, 500, 600, и 800 мм.
- Рабочее давление до 10 атмосфер, температура теплоносителя 110°C. Все радиаторы успешно прошли испытания в заводских условиях гидравлическим давлением 13 атмосфер.
- Радиаторы поставляются с набором заглушек и воздухоотводчиком, что позволяет легко осуществлять монтаж радиаторов и их подключение к системе отопления.