

烘干暖风炉_暖风炉_双能炉业查看

产品名称	烘干暖风炉_暖风炉_双能炉业查看
公司名称	聊城双能采暖工程有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:双能 型号:MV1804
公司地址	莘县东鲁街道办事处寇庄村村西
联系电话	0635-2168888 18963579561

产品详情

公司简介

聊城双能采暖工程有限公司，坐落于美丽的江北水城——聊城。公司成立于2008年，现为中国畜牧业协会畜牧工程分会企业理事单位。公司自成立以来，陆续向中华人民共和国知识产权局申请国家发明专利六项、国家实用新型专利五项，正在申请发明专利二项，成功诠释了“科技是第一生产力”的永恒箴言。

公司现有110人，其中产品研发高级技术人员9人，拥有一支专业、高效的营销队伍，产品遍布全国。自2010年起先后与西安交大能源与动力工程学院、清华大学热能工程系、哈工大热动力系、哈理大等知名院系建立了合作关系。成功研制生产的新型节能环保热风炉，比一般热风炉效率提高30%以上，广泛应用于畜牧养殖及温室、大棚等领域。一直致力于采暖工程产品的专业化、标准化与智能化的方向发展。

一流的产品设计、一流的产品质量、一流的企业管理、一流的技术服务；双能殷切期望与各方有志之士合作，携手共进，共创辉煌。

一种热风炉，热风炉由热交换装置、燃烧装置和支架构成，其特征是，热交换装置和燃烧装置设置在支架上；所述的热交换装置由壳体和设置在壳体内主胆、中烟气通道和副胆构成，所述主胆设置在燃烧装置的燃烧室上面，副胆设置在主胆的上面，副胆与主胆之间设置有中烟气通道；所述的壳体的顶端设置有冷风进风管，壳体的下端设置有热风出风管；所述的燃烧装置由炉体和燃烧室构成，燃烧室设置在炉体中，燃烧室的上部设置有进料口，进料口位于支架的上面，燃烧室的下部设置有出渣口，出渣口位于支架的下面；所述的主胆由封闭的内筒和上下开口的外筒构成，内筒设置在外筒内，内筒与外筒之间为下烟气通道，下烟气通道的下口与燃烧炉的燃烧室相通，上口与中烟气通道相通；所述的主胆上部设置有进风管，进风管一端与内筒相通，一端穿过外筒；所述的主胆下部设置有出风管，出风管一端与内筒相通，一端穿过外筒；在主胆的中部还设置穿过内筒的下烟囱，下烟囱的下开口与燃烧装置的燃烧室相通，上开口与烟气中通道相通；在主胆的内筒中设置有上口大于下口的锥形聚风管，锥形聚风管的上口

低于主胆进风管与内筒内壁密封连接，下口高于主胆出风管，下口的口径大于下烟囱的口径；所述的副胆由内烟气管和外烟气管构成，外烟气管等间距环绕设置在等间距环形设置的内烟气管外，内烟气管与外烟气管之间为风道；副胆的上面设置有密封的锥形顶，内烟气管和外烟气管的上口与锥形顶相通

双能小金刚结构特点

煤种使用广泛，褐煤烟煤、无烟煤，柴煤都适用，是新型环保热风炉

炉膛内使用耐火构造，长久耐用，保温性强、热效率高。

中压吹风机双层利用，节能、省电、吹烟吹热风。

炉排灵活清渣，方便不压火。

炉窗便于安装，只需将烟孔引出室外。

不用专人看管，每日加煤3-5次，降低人工时间、节约煤燃量。

维护方便，清灰保养省时简单，不用期间可用生石灰块装入炉内以防炉内潮湿、防锈。

使用方便、安装简单，适用于任何空间，

保证室内干燥、无烟。