

双段节能型煤气发生炉 小型单段煤气发生炉

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 双段节能型煤气发生炉 小型单段煤气发生炉 |
| 公司名称 | 河南安沃机械设备有限公司 |
| 价格 | 125000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 循环方式:辅助循环锅炉 安装方式:散装锅炉 |
| 公司地址 | 郑州市中原区中原西路139号院1号楼2单元19层187号 |
| 联系电话 | 13523400569 |

产品详情

河南安沃机械设备有限公司是一家致力于环保型机械设备研发、制造、销售、服务为一体的实体企业。公司主要产品有各种环保型破碎设备，工业制粉设备，最新研发的新型双段式煤气发生炉、单段式煤气发生炉、环保型转筒烘干机、三筒烘干机，干式、湿式强化脱硫除尘器，回转窑等设备，以及其他配套设备等。

煤气发生炉概况：

目前国内工业所用的燃料主要有固体燃料、液体燃料和气体燃料，我国的未来发展中气体燃料会的到越来越广泛的应用，煤气发生炉作为一种新型的环保型燃气设备将的到政府环保部门的大力推广和强制性使用。

河南安沃机械设计制造的煤气发生炉，是一种以空气和水蒸气混合为气化剂的煤气发生炉，该煤气发生炉设计合理、结构简单、投资少、使用方便，安全系数高，操作简单，维护方便，是国内中小工业企业的理想选择。

煤气发生炉可广泛用于各类金属热处理、陶瓷窑炉、熔铝炉、铜精炼炉、锻炉、金属制品加热炉、热镀锌炉、烘干炉、玻璃行业、化工行业、陶瓷行业、电缆等行业配套提供气体燃料。

煤气发生炉可分为单段式煤气发生炉和双段式煤气发生炉，单段式煤气发生炉的工艺；单段式煤气发生炉是由来自鼓风机的空气与炉体自产0.294mpa的蒸汽混合成饱和空气作为气化剂，经止回阀通过煤气炉底部进入煤气炉内；煤块经过破碎、筛选、粒度25--50mm，由煤提升装置，经过加煤装置加入到煤气炉内，在煤气炉内产生的煤气经过重力除尘器，旋风除尘器除尘后，通过煤气输送管输送到用户。

两段式煤气发生炉是由干馏段和饱和段组成的美化设备，他是以40--60mm的烟煤为原料，在煤气炉上段进行干馏，干馏后生成的半焦进入两段炉的下段进行气化反应，煤的干馏和气化集中在同一气

化炉内完成，对生成的干馏煤气和气化煤气经优化配置的后处理设备分别进行除尘、除油、冷却、脱硫等工艺处理。经过处理后的洁净煤气经加压输送系统供给工业窑炉作为燃料使用。根据不同窑炉对煤气质量的要求分别有两段式脱焦油煤气、两段式冷静煤气工艺。整个系统包括煤提升系统、供煤系统、供风系统、两段炉气化系统、除尘净化系统、冷却系统、脱硫系统、轻焦油捕集及回收系统，酚水处理及酚水焚烧系统、自动控制系统、煤气储存及加压输出系统组成。

河南安沃公司不仅有技艺精湛的技术人员和经验丰富的专业售后服务队伍，而且紧跟潮流，将技术应用到公司生产经营的各个环节中，积极开展互联网营销，及时提供行业的最新信息和技术服务。

安沃机械服务承诺：

1售前：指导客户选择最为经济适用的煤气发生炉设备：免费派专业工程人员到现场为用户规划场地、为用户规划、设计最佳的生产工艺流程。

2售中：在为用户生产制造过程中严格检验各种零部件，并依照合同组织发货。

3售后：煤气发生炉售后厂家派专业的售后服务人员，到现场指导客户安装，并负责设备调试，在安装过程中为用户培训操作人员以及日常维护检修等技术，指导工作人员可以独立操作使用。

我们承诺购买我公司产品的用户，在生产过程中遇到问题我公司服务人员保证在24小时内给予明确的解决方案，需要派专业人圆解决的48小时赶往现场。

本产品的加工定制是是，循环方式是辅助循环锅炉，安装方式是散装锅炉，品牌是安沃，型号是150，燃烧方式是层燃炉，出口压力是低压，锅炉用途是工业锅炉，适用燃料是煤炭，应用领域是冶金工业，结构形式是立式，燃料是燃煤锅炉