

提供节能环保立式石灰窑炉设计/施工/附属设备

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 提供节能环保立式石灰窑炉设计/施工/附属设备 |
| 公司名称 | 新余汇金窑业有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 种类:立窑 适用对象:石灰石 工艺类型:立式混烧 |
| 公司地址 | 中国 江西 新余市渝水区 新余市 |
| 联系电话 | 86 0790 6915144 13320002066 |

产品详情

| | | | |
|------|--------------|--------|-------------|
| 种类 | 立窑 | 适用对象 | 石灰石 |
| 工艺类型 | 立式混烧 | 炉窑形状 | 圆形窑 |
| 燃料种类 | 煤窑 | 物料输送方式 | 推板窑 |
| 品牌 | 汇金牌 | 型号 | HJ—150 |
| 温度范围 | 900—1200 () | 材质 | 砖混 |
| 生产能力 | 7 (t/h) | 窑体直径 | 9000 (mm) |
| 窑体长度 | 25000 (mm) | 电机功率 | 55 (Kw) |

本公司设计施工的节能环保型石灰立窑主要特性：窑内胆花瓶形，窑顶排烟设环形烟道强制通风配套。窑体砖混结构或钢结构，设隔热、保温层，热损少。辅助设备联动，往复出灰机，分段卸料，热损少。窑容积120~320m³以上，利用系数0.6~0.7t/m³。可单座窑或多座窑组合成一生产线，具有占地少、投资省、效益好、投资回报快等优点。

窑炉的技术指标为：

- (1) 产量：单窑日产80~150吨（设计时可根据用户的要求另行商定）；
- (2) 煤耗：标准煤耗145kg/t石灰以下.用固体燃料时热值要求在5000大卡以上，劣质煤及烟煤也可用，但各项技术经济指标会受到影响；
- (3) 石灰烧成率在90%以上，活性度280ml以上（产品质量指标视原燃料条件作另行约定）；
- (4) 电耗：石灰窑工段（不含环保收尘装置）用电10度/吨石灰以下。
- (5) 烟气及粉尘排放根据当地排放要求达标排放。目前已有多种成熟技术及装置可满足各种用户的要求。

