

节能环保粉磨设备 青海粉磨设备 白云石粉磨设备

产品名称	节能环保粉磨设备 青海粉磨设备 白云石粉磨设备
公司名称	桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	桂林市西城经济开发区秧塘工业园
联系电话	18878317066 18878317066

产品详情

白云石立磨的性能优势

白云石立式磨粉机的性能优势

- 1、白云石磨粉机的结构设计为立式结构，这种结构具有占地面积小、重量轻、基建费用低等优势，更便于运输、操作及保养。
- 2、磨辊及磨环等易损件采用欧洲新型研制的耐磨性比较强的材料制造，运行过程中不易出现磨损、腐蚀等问题，故障率比较低，质量更加可靠，使用寿命超长。
- 3、采用该设备研磨出的白云石物料粒型更加完善，粒度比较均匀，粒度大小可以根据用户的特殊要求进行灵活调整，调节的范围比较大。
- 4、在对白云石磨粉的过程中总功率比较低，电耗量少，节能环保粉磨设备，维修费用低，总生产成本超低。
- 5、密封装置设计的比较合理，安装了成熟的防尘消音装置，运行过程中没有粉尘及噪音，符合国家粉尘排放标准，更加的绿色环保。

白云石的开发及应用-耐火材料

桂林鸿程结合以往磨粉机械设备的众多优势，充分考虑新环境下生产加工的需要，对白云石磨粉机设备进行系统化技术升级，无论是白云石生产加工还是其他矿石类物料加工处理，都更符合现代节能环保和大型的生产要求。

我国白云石资源非常丰富，青海粉磨设备，具有储量大、质量优等特点，具有广泛的应用前景。以白云石为原料开发研制的镁系列产品在我国的经济建设和社会发展中占有极其重要的地位和作用，它主要用作化学建材、耐火材料、密封材料、电气绝缘材料、陶瓷材料等领域。

耐火材料一般是指耐火度在 1580 以上的无机非金属材料，它包括天然矿石及按照一定要求经一定工艺制成的各种产品，具有高温力学性能和良好的体积稳定性，是各种高温设备必需的材料。耐火材料是为高温工业服务的重要基础材料，节能型物料粉磨设备，与钢铁、有色金属、建材、轻工电子及化工等工业发展密切相关。

白云石在 900 ~1100 下煅烧得到 CaO 与 MgO 的混合物称作轻烧白云石，其活性较大，易于水化，使其用量和使用性能受到了影响。多采用二步煅烧法将轻烧白云石进行二次煅烧烧结，提高其抗水性，防止和粉化。也可通过机械和添加物活化的方法制取烧结温度较低、致密度较高的白云石砂。由白云石制得的耐火材料主要用于炼钢转炉衬，平炉炉膛，电炉炉壁，其次用于炉外精炼装置和水泥窑等热工设备。

白云石粉雷蒙磨粉机价格是多少？把白云石加工至1000目所需的设备需要多少钱？白云石一般以粉状形态出现，被作为掺合料使用，广泛用于建材、陶瓷、焊接、橡胶、造纸、塑料等工业中，在白云石变为粉状形态时候，就需要用到白云石磨粉加工设备雷蒙磨粉机，为白云石磨粉机的发展提供了巨大的发展空间。

市场上经常用到的白云石微粉磨的细度为140目，325目，600目，1000目，立式粉磨设备，1600目等规格，在白云石磨粉机的具体选择方面，可以根据产量、粉磨细度等不同的加工要求确定，选择不同类型的工业磨粉机设备，我公司生产的工业磨粉机型号多样，种类齐全，包含有：雷蒙磨粉机、欧版磨粉机、超细磨粉机、粗粉磨粉机等多种制粉机。

白云石在工业中的应用，经常使用我公司生产的雷蒙磨粉机设备对白云石进行深加工，该雷蒙磨粉机加工的白云石粉更细可达到3000目，是我公司近年来专们推出的白云石加工设备，在白云石深加工作业中深受白云石深加工投资商喜爱。

节能环保粉磨设备-青海粉磨设备-白云石粉磨设备由桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司提供。桂林鸿程矿山设备制造有限责任公司（glmofenji.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！