

# 磨粉机，雷蒙磨，雷蒙磨粉机，超大磨粉机

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 磨粉机，雷蒙磨，雷蒙磨粉机，超大磨粉机               |
| 公司名称 | 桂林鸿程矿山设备制造有限公司                    |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 | 品牌:桂林鸿程机械<br>型号:HC1700<br>适用物料:矿石 |
| 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

|        |                      |      |  |
|--------|----------------------|------|--|
| 品牌     | 桂林鸿程机械               | 型号   | HC1700   |
| 适用物料   | 矿石                   | 应用领域 | 如土类：粘土、瓷土、膨润土、菱苦土、陶土、矾土.....；非金属矿石：石膏、滑石、石墨、莹石、方解石、沸石、石灰石、重晶石、磷灰石、硅灰石、长石、石英.....；金属氧化物 |
| 生产能力   | 10000-28000 ( kg/h ) | 主轴转速 | 86 ( r/min )   |
| 进料粒度   | 50 ( mm )            | 电机功率 | 309 ( KW )   |
| 出料粒度   | 0.125-0.044 ( mm )   | 外形尺寸 | 14m × 8m × 10m ( 长 × 宽 × 高 ) ( m )   |
| 重量     | 46000 ( kg )         | 粉碎程度 | 细磨机  |
| 物料含水量  | 小于6%                 | 原理   | 摆式磨粉机  |
| 最大物料硬度 | 莫氏硬度7级以内             |      |  |

磨粉机，雷蒙磨，雷蒙磨粉机，超大磨粉机

## 超大型磨粉机

hc1700型摆式磨粉机（大型磨粉机）的设计,是我公司多位高级工程师紧跟国内外磨粉行业的发展趋势，研发的一款革命性、创新型磨粉机。这款磨粉设备的出现，打破了以往国内磨粉机器不能超大规模生产的限制，有利的提高了单台设备的单位产量。hc1700型磨粉机的产量比同类5r磨粉设备产量高出2.5倍鸿程hc1700型摆式磨粉机的出现填补了国内超大型磨粉机市场的空白。

## 设备机构

hc1700雷蒙磨粉机主要由主机、分级机、鼓风机、旋风分离系统、管道系统、电机等组成。桂林鸿程机械设计生产的磨粉机设备系统部件型式多样，科学合理的组合，明显提高设备的整体性能。

适用项目：

[大型电厂脱硫项目工程大型锰粉加工项目高速公路沥青改性工程](#)

## 技术参数

最大进料尺寸小于：30 mm成品粒度：80-400目产量（石灰石）：6.5-25（t/h）主机电机：2×75（2×90  
选配）中心轴转速：85rpm磨环内径：1700mm磨辊尺寸：  
510×250（外径×高度）整机外形尺寸：14m×8m×10m（长×宽×高）总重量：46t总功率：309  
kw(不含破碎机)

## 技术优势

全新的研磨系统：1. 新技术采用全新的纵摆磨辊装置。磨辊与磨环在研磨过程中始终处于平衡状态，形成均匀的线接触研磨区。磨辊与磨环尺寸高度从原来的230mm增高到250mm，更大程度的增加了研磨接触面积。2. 分级机采用强制涡轮分级机，使成品的粒度从原来的80-325目区间扩展到80-800目区间。3. 风力输送及成品收集系统，更新为负压、二级收尘高效收尘器，使成品收集更彻底。

可靠的性能：新技术（梅花架及纵摆磨辊装置），结构先进合理。机器振动非常小，噪音低，机械运行平稳，性能可靠。

高效节能：物料在单位研磨时间内处理量更大、效率更高。在与r型摆式磨粉机同比情况下总功率不变，产量同比提高40%以上，单位电耗成本节省30%以上，是真正高效节能型磨粉机产品。