

菱铁矿回转窑，水泥回转窑规格，回转窑煅烧工艺，粉煤灰回转窑

产品名称	菱铁矿回转窑，水泥回转窑规格，回转窑煅烧工艺，粉煤灰回转窑
公司名称	郑州宏展机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	种类:回转窑 适用对象:水泥
公司地址	郑州市中原区须水街道三十里铺村
联系电话	13333821917 13939015767

产品详情

回转窑是指旋转煅烧窑（俗称旋窑），属于建材设备类。回转窑按处理物料不同可分为水泥窑、冶金化工窑和石灰窑。回转窑结构简单，生产

过程控制方便可靠、易损件少、运转率高，是水泥厂煅烧高标号水泥的设备，同时也广泛用于冶金、化工、建筑等行业。我厂生产的回转窑结

构坚固、运转平稳、出窑产品质量高。水泥窑主要用于煅烧水泥熟料，分干法生产水泥窑和湿法生产水泥窑两大类。冶金化工窑则主要用于冶金行业钢铁厂贫铁矿磁化焙烧；铬、镍铁矿氧化焙烧；耐火材料厂焙烧高铝矾土矿和铝厂焙烧熟料、氢氧化铝；化工

厂焙烧铬矿砂和铬矿粉等类矿物。铝矾土回转窑用于焙烧钢铁厂、铁合金厂用的活性石灰和轻烧白云石。郑州宏展机械生产的回转窑煅烧系统装备通过技术创新，在该系统中采用国内外最先进的液压挡轮装置、采用计量精度很高的计量柱塞泵、高

精度的调速阀和接触式石墨块密封装置等国内先进技术。为了提高自动化程度，窑头采用工业电视看火，工艺流程模拟荧光屏，煅烧带采用红

外线扫描仪把煅烧带的煅烧情况直接反映在计算机上，这些新技术的使用直观感强，操作方便，使用可靠。稳定了热工制度，提高了设备运转

率，与同规格设备相比，运转率提高了10%，产量提高了5%-10%，热耗降低15%。

水泥回转窑工作原理：一方面是燃烧设备，煤粉在其中燃烧产生热量；同时也是传热设备，原料吸收气体的热量进行煅烧。另外有时输送设备，将原料从进料端输送到出料端。而燃料燃烧、传热及原料运动三者间必须合理配合，才能使燃料燃烧所产生的热量能在原料通过水泥回转窑旋窑的时间内及时传给原料，以达致到高产、优质、低消耗的目的。a、采用国内外最先进的液压挡轮装置。b、采用计量精度很

高的计量柱塞泵。c、高精度的调速阀和接触式石墨块密封装置等国内先进技术。d、操作方便，使用可靠。e、稳定了热工制度，提高了设备运转率。f、与同规格设备相比，运转率提高了10%，产量提高了5%-10%，热耗降低15%。

水泥回转窑分类：水泥窑主要用于煅烧水泥熟料，分干法生产水泥窑和湿法生产水泥窑两大类。

水泥回转窑特点：1、水泥回转窑性能稳，耗能低，产量高，操作简便。水泥回转窑结构简单，生产过程控制方便可靠、易损件少、运转率高，2、回转窑一方面是燃烧设备，煤粉在其中燃烧产生热量；同时也是传热设备，原料吸收气体的热量进行煅烧。燃料燃烧、传热及原料运动三者间必须合理配合，才能使燃料燃烧所产生的热量能在原料通过回转窑旋窑的时间内及时传给原料，已到达高产、优质、低消耗的目的。3、水泥回转窑煅烧系统装备通过技术创新，在该系统中采用国内外最先进的液压挡轮装置，采用计量精度很高的计量柱塞泵，高精度的调速阀和接触式石墨块密封装置等国内先进技术。4、操作方便，使用可靠。稳定了热工制度，提高了设备运转率，与同规格设备相比，运转率提高了10%，产量提高了5%-10%，热耗降低15%。

高岭土回转窑工作原理：一方面是燃烧设备，煤粉在其中燃烧产生热量；同时也是传热设备，原料吸收气体的热量进行煅烧。另外有时输送设备，将原料从进料端输送到出料端。而燃料燃烧、传热及原料运动三者间必须合理配合，才能使燃料燃烧所产生的热量能在原料通过水泥回转窑旋窑的时间内及时传给原料，以达致到高产、优质、低消耗的目的。

郑州宏展机械设备有限公司温馨提示：售前： 1.指导客户选择最为适用的设备型号。 2.免费派工程技术到现场为用户规划场地，设计最佳流程和方案。 3.可以根据客户的特殊要求，设计制造产品。

售中： 1.产品出厂前的严格检验。 2.依照合同安排发货。 售后： 1.指派专门的售后服务人员，到现场指导客户安装。 2.设备的调试运行。 3.现场培训操作人员。 4.国内客户生产过程中遇到的问题，我厂服务人员保证在24小时内给予明确的解决方案，48小时内赶至现场处理。

qq:785804822 或者1062120269

24小时销售热线：13333821917 0371-53738553 .详情登陆公司网站 <http://www.breakerchina.com>
<http://www.13939015767.com>
<http://www.cnsbjx.com.cn>

本产品的加工定制是是，种类是回转窑，适用对象是水泥，炉窑形状是圆形窑，燃料种类是煤窑，物料输送方式是窑车窑，品牌是宏展，型号是hzy，材质是钢，生产能力是4（t/h），窑体直径是2000（mm），窑体长度是39000（mm），窑体斜度是3%，转速是2.18（r/min），电机功率是37（Kw），重量是118（t），功率是55，工作类型是回转滚筒