

污泥陶粒设备污泥烘干使用陶粒回转窑

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 污泥陶粒设备污泥烘干使用陶粒回转窑 |
| 公司名称 | 郑州德森环境科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:德森环境 型号: 2.5 × 54 产地:河南, 江苏 |
| 公司地址 | 郑州高新技术产业开发区长椿路11号15幢2单元17层183号 |
| 联系电话 | 0371-61772378 |

产品详情

污泥陶粒回转窑设备筒体表面积比较大，一个较小型的1.8m*2.0m污泥陶粒回转窑设备，其筒体表面积就达到125平方米，而大型石灰回转窑的表面积可达上千平方米。如果石灰回转窑在煅烧作业时其筒体保温效果不好，就会导致大量热量从窑筒表皮散失到外界，经分析散失热量占石灰回转窑系统总热耗的20%以上，一定程度上超过石灰石焙烧的实际热耗。

在一般情况下污泥陶粒回转窑设备的窑体表面温度达320~500度，有些甚至还要更高。如此高的表皮温度，可想而知会散失多少热量。所以在污泥陶粒回转窑设备正常作业时为达到节能高效，我们必须采取降低热耗。污泥陶粒回转窑设备保温层厚度小，窑内面砌筑耐火砖，达到一定保温作用。

加大筒体厚度可提高保温性，但这样做筒内体积减小，一定程度上又影响产量，也会大幅提高污泥陶粒回转窑设备筒体自重，增加发动机动力电耗。耐火砖层无法加大厚度，耐火砖保温效果差，热导率高。目前各地污泥陶粒回转窑设备均没有采取筒体外保温措施，导致筒体直接外露，这也是散热高的主要原因。

陶粒设备:www.zzdshj.com，土壤修复：www.trxfzb.com，转筒烘干机：www.dshbzb.com
联系人：李经理 电话：0371-61937711 地址：河南郑州长椿路11号孵化2号楼B座17楼