

# 烘干机 干燥设备拖轮配件及其他配件

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 烘干机 干燥设备拖轮配件及其他配件                |
| 公司名称 | 河南达嘉矿山机械有限公司                     |
| 价格   | 3500.00/个                        |
| 规格参数 | 材质:翻砂件<br>类型:齿轮<br>品牌:达嘉矿机       |
| 公司地址 | 郑州市中原西路与新田大道交叉口向南600米            |
| 联系电话 | 86-03710371-56713289 18625579959 |

## 产品详情

价位仅供参考

滚筒烘干机概述： 滚筒烘干机是传统干燥设备之一，设备运转可靠，操作简单、适应性强、生产能力强，广范应用于冶金、建材、化工、洗煤、化肥、矿石、沙、粘土、高岭土、糖等领域，直径： 600- 4000，长

度视干燥要求确定。进入干燥筒体内的湿物料被转筒壁上的抄板反复抄起、抛落，在下落的过程中被打散装置破碎成为细小颗粒，比面积大幅度增加，与热风充分接触、干燥。

滚筒烘干机简介： 滚筒烘干机主要由回转体、扬料板，传动装置，支撑装置及密封圈等部件组成。干燥机是一个与水平方向略成倾斜的圆筒，物料从较高的一端加入，高温热风与物料并流进入筒体，随着筒体的转动

，物料由于重力的作用运行到较低一端。在圆筒内壁上装有抄板，把物料抄起又洒下，使物料与气流的接触表面增大，以提高干燥速率并促进物料前行。干燥后的产品从底端下部收集。

滚筒烘干机特点： 滚筒烘干机处理能力大，燃料消耗少，干燥成本低。干燥机具有耐高温的特点，能够使用高温热风对物料进行快速干燥。可扩展能力强，设计考虑了生产余量，即使产量小幅度增加，也无需更换设

备。设备采用调心式拖轮结构，拖轮与滚圈的配合好，大大降低了磨损及动力消耗。专门设计的挡轮结构，大大降低了由于设备倾斜工作所带来的水平推力。抗过载能力强，筒体运行平稳，可靠性高。

滚筒烘干机适用范围：

1：化工、矿工、冶金等行业，如矿石、矿渣、煤、金属粉末、粘土、硅藻土、高岭土。

2：农业、饲料、肥料行业，如秸秆、牧草、锯末、树叶、鱼粉、玉米、水稻、小麦、玉米酱、淀粉渣、酒糟、药渣、果渣、酱油渣、甘蔗渣、草炭、有机复合肥、污泥、水产品废料、食品厂废料、

屠宰厂废料、有机肥料、无机肥料、磷肥硫铵。

3：对有特殊要求的粉状、颗粒状物料干燥。如各种结晶体、轻质碳酸钙、活性白土、磁粉、石墨、无机泥浆、陶土、石灰浆、矿石泥浆、磷矿渣、铝厂赤泥。粉煤灰烘干机是引用德国克虏伯型热交换器技术，自行综合研制成功的新型烘干设备。粉煤灰烘干机在结构形式上独特新颖，在技术性能上处于国内同类产品中的领先地位，主要用于建材、化工生产

中的粉煤灰、粘土、矿渣、煤炭和矿石等物料的烘干；也可完成化工生产中硼矿石、硼粉的焙烧，以及粮食部门的烘干。我公司生产的粉煤灰烘干机也可用于水泥、矿山、建材、化工、粮食、复合肥生产等行业的物料烘干，粉煤灰烘干机主要由筒体装置、前后托轮装置、进出料装置、传动装置与齿轮罩等部件组成。转筒烘干机生产过程中出现故障的处理办法 1、运转中大小齿轮发出不正常声音。

处理方法：应检查大齿轮和小齿轮的啮合间隙。调整合适即能恢复运作正常。小齿轮磨损若比较严重应及时更换。齿轮罩要密封良好，应防止灰尘进入，润滑油充足、润滑可靠是提高齿轮使用寿命

的关键之一。大齿轮罩内应添加厚质齿轮油或黑油。 2、两个挡轮反复受力较大。这种现象应检查托轮与支承轮带的接触情况。同一组托轮不平行或两个托轮的连线与筒体轴线不垂直，都会造成挡轮受力过大，同时也会造成托轮不正常磨损。 处理方法：这种现象往往是安装精度偏低或螺栓松动，在工作中托轮偏离正确位置所致。只要恢复托轮到正确位置，此现象即能消失。

3、排出的物料含水分过低。此时应减少燃料的使用量或同时增加喂料量 处理方法：此项操作应逐步调整至合适状态。大幅度地调整将会造成排料含水分的忽高忽低，达不到产品质量要求。河南达嘉矿山机械有限公司专业生产回转窑，烘干机，破碎系列，以上信息由达嘉矿机提供。

联系电话：0371-56713298 李经理

本产品的材质是翻砂件，类型是齿轮，品牌是达嘉矿机，适用机械是烘干机传动部分，型号是DJGZ