

# 锯末烘干机 木屑烘干机 木材烘干机厂家

产品名称	锯末烘干机 木屑烘干机 木材烘干机厂家
公司名称	河南能达动力机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:600x1000 产量:0.8-1.3t/h 功率:5.5kw
公司地址	河南省巩义市孝义街道白沙路2号
联系电话	03711234567 15515682622

## 产品详情

锯末烘干机是指专业针对湿料锯末进行干燥的机械设备，适用于木粉、木屑、刨花、碎木块、木糠等物料的干燥。能达公司采用三通道回转滚筒烘干技术，配套新型生物质热风炉（也可配置燃煤热风炉、燃气热风炉等）、二级除尘装置以及新推出的扬料输送系统，提高热利用率，降低能耗，快速干燥。烘干过程节能清洁，目前不仅在国内市场销量好，在国外20多个国家百余条生物质颗粒燃料生产线中广泛应用，运行良好，可供参考。

锯末烘干机的特点：

- 1、干燥强度大，由于物料在气流中高度分散，颗粒的全部表面积极为干燥的有效面积。
- 2、干燥时间短
- 3、气流干燥器结构简单，占地面积小，易于建造和维修。
- 4、处理量大，热效率高。当干燥非结合水时，热效率可达60%。

锯末烘干机工作原理：

锯末烘干机:包括生热炉、进料口、旋转筒、过滤筒、物料输送管、冷却筒和出料口，旋转筒位于主动滚轮上，主动滚轮靠电机及减速传动带动旋转筒低速转动，生热炉与旋转筒之间设有进料口，旋转筒内设有翻炒叶片，在旋转筒与过滤筒4相连处设有挡板，挡板上开有一小孔，过滤筒一端与旋转筒相连，另一端与物料输送管相连，过滤筒内设有挡块，过滤筒的底部设有排渣孔，冷却筒一端通过鼓风机与物料输送管相连，另一端与出料口相连。

由于采用上述结构，所以锯末能在旋转筒内充分干燥，且锯末在进入物料输送管前再次充分散开，使水

分蒸发快，挡块可将锯末中的杂质挡住，保证进入物料输送管中锯末的质量。木屑进入木屑烘干机内由喷吹管与回转筒体共同作用，物料在筒内沸腾流化,热风与物料充分触,完成干燥。本实用新型具有结构简单、使用方便等优点。

锯末烘干机适用范围：

气流式锯末烘干机广泛适用于秸秆压块燃料、木炭机械、木屑颗粒燃料、锯末压块、农牧业工程等行业。如玉米秸秆烘干、大豆秸秆烘干、棉花秸秆烘干、小麦秸秆烘干、高粱秆烘干、木屑烘干、刨花烘干、锯末烘干、银杏叶烘干、桑树叶烘干等农业纤维素类物料烘干。