

生物有机肥烘干机 济南有机肥烘干机 建矿机械

产品名称	生物有机肥烘干机 济南有机肥烘干机 建矿机械
公司名称	河南建矿机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	焦作市温县工业园区
联系电话	13223085188 13223085188

产品详情

在烘干机的分类中，包括粮食烘干机，烘干机由提升机、烘干塔、供风系统、热风炉、燃油器和电控系统等几部分组成，在工作时，大型有机肥烘干机厂家，谷物由提升机送入烘干塔内、谷物依靠自重从烘干塔上方慢慢向下移动到预热装置，并接触热混合气进行预热；燃油经燃油器成雾状喷出，在热风炉内自动点火燃烧，并于空气充分混合，形成热混合气，在风机的作用下经双层保温管路送入烘干塔内。在压力的作用下，热混合气进入热交换部件，生物有机肥烘干机，并穿透谷层之后进入上、下排列的热交换部件将谷物中的水分带走排到烘干塔外的保温层中，新型有机肥烘干机，再由烘干塔上方的百叶窗排入到空气中。在这个过程中，热混合气的热量一部分通过烘干塔的内壁和热交换部件传递给谷物，另外大部分由热混合气在穿越谷层时直接传递给谷物，谷物受热后蒸发出来的水分被热混合气带走，实现了对谷物的加热烘干。

支承装置它由滚圈、托轮、挡轮三部分组成。滚圈装在筒体上，它将设备重量传递给托轮。滚圈一般仅用一对，托轮则相应为两队。挡轮阻止或指示筒体上下轴向窜动，它仅需一对。传动装置转筒的转速很低，通常每分钟在10转以下。因此除装在筒体上的大齿圈外，还需要配备一套减速机。4.端头结构为了加入和卸出物料，济南有机肥烘干机，送入和引出气体，转筒的两端各装有一个小室。在转筒的两端与小室相接的缝隙间，需用特殊结构加以密封，以保障生产正常运行。

转筒烘干机又称回转烘干机或滚筒烘干机，是一种用于处理大量物料的烘干机。因其操作

可靠、操作灵活、适应性强、加工能力大，广泛应用于水泥、矿山、建材、化工、粮食、复合肥生产等行业。转筒烘干机一般适用于干燥颗粒状的物料，如煤泥、砂子等，当它们与过于潮湿的膏状物料接触时，可以与物料部分混合。

二、转筒烘干机结构转筒式烘干机由1、筒体;2、前辊圈;3、后辊圈;4、齿轮;5、挡辊;6、拖辊;7、小齿轮;8、出料部分;9;扬板;10、减速机;11、电机;12、热风道，13、进料溜槽;14、炉体等部分组成，另外可根据用户需求设计煤气发生炉、燃烧室或配套提升机、皮带输送机、量给料机、旋风除尘器、引风机等。

三、转筒烘干机工作原理干燥后的湿物料经皮带输送机或斗式提升机送至料斗，再经料斗给料器通过给料管进入给料端。进料管的倾斜度应大于物料的自然倾斜度，使物料能顺利流入干燥机。干燥筒是一个稍微倾斜于水平线的旋转筒。物料从上端加入，热载体从下端进入，与物料逆流接触，热载体随物料一起流入气缸。随着圆柱体的旋转，材料在重力作用下移动到底部。

生物有机肥烘干机-济南有机肥烘干机-建矿机械(查看)由河南建矿机械设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河南建矿机械设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!