

工业烘干机 气流干燥设备 回转烘干机

产品名称	工业烘干机 气流干燥设备 回转烘干机
公司名称	湖南恒博尔热风机制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:恒博尔 用途:热风干燥除湿
公司地址	常德市津市市工业集中区
联系电话	400-0736-980 17607364800

产品详情

供应:工业热风机, 烘干机/烘干机设备/烘干机机器/烘干机型号/烘干机价格/烘干机厂家/工业烘干机/真空干燥机/气流干燥设备/鸡粪烘干机/回转烘干机/转筒烘干机/石料烘干机/回转滚筒干燥设备/工业烘干机/茶叶烘干机

应用范围:

- 1、工业清洗、电镀行业、各类金属非金属板材生产行业的烘干或急速吹干;
- 2、电线电缆生产行业的加热与干燥;
- 3、涂装行业的升温、加热、干燥、涂层固化;
- 4、玻璃制造行业的急速吹干;
- 5、电子产品制造业的加热封装、升温老化、高温熔接、烘干或急速干燥、热整平工艺应用;
- 6、电子产品相关机械制造业配套用, 满足G项要求;
- 7、食品医药生产单位的干燥、烘烤、杀灭菌、急速吹干、收缩包装;
- 8、包装印刷业的送纸、水性油墨干燥、除湿;
- 9、化工行业的加热保温、干燥或急速升温;
- 10、钢铁行业的干燥、升温、降温、保温;

- 11、矿业生产单位的升温、加热、干燥；
- 12、农副产品的深加工、高温杀灭菌、干燥；
- 13、大楼中央空调的补温、升温、加热；
- 14、汽车业的升温加热、干燥涂层固化、急速吹干等。

转筒烘干机：也叫转筒干燥机。本系列烘干机广泛用于水泥、矿山、建材、化工、粮食、复合肥生产等行业的物料烘干，为了控制烘干机的温度，在进出料装置上配置热电偶，通过温度表可显示烘干机进出料端的温度变化，为更好地控制筒体内的工作温度（一般350-380度）提供了依据。具有结构合理，制作精良，产量高，能耗低，运转方便等优点。

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。（与烘干机配套的附属设备：燃烧室、喂料出料设备、收尘设备等均不属本机范围）

烘干机的热源来自燃烧装置，本烘干机采用顺流式加热方式。因此需要烘干的物料，从进料箱、进料溜进入筒体，即被螺旋抄板推向后。由于烘干机倾斜放置，物料一方面在重力和回转作用下流向后端，另一方面物料被抄板反复抄起，带至上端再不断地扬撒下来，使物料在筒内形成均匀的幕帘，充分与筒内的热气流进行热交换，由于物料反复扬撒，所含的水分逐渐被烘干，从而达到烘干的目的。

烘干机主要用于选矿、建材、冶金、化工等部门烘干一定湿度或粒度的物料。回转烘干机对物料的适应性强，可以烘干各种物料，且设备操作简单可靠，故得到普遍采用。