

# 淮安酒糟空心桨叶干燥机 常州市优博干燥工程

产品名称	淮安酒糟空心桨叶干燥机 常州市优博干燥工程
公司名称	常州市优博干燥工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	13915201356 13915201356

## 产品详情

桨叶干燥机运行阻力大，圆盘式干燥机运行阻力小，圆盘式干燥机单位换热面积的电耗大约是桨叶式干燥机的1/3 ~ 1/4，电耗更低，运行成本低。国际市场两种设备价格接近，圆盘式干燥机技术引进国产化后，价格可大幅降低。

在多种污泥热干化设备中，圆盘干燥机与桨叶干燥机是常用的干燥设备，属于间接干化设备，具有设备结构紧凑、热、污染物少、产品质量高等特点，经国内外众多客户的长期使用运行，证明这两种设备为相当成熟的干化工艺，在污泥干化的市场占有率也非常高。

1910年，酒糟空心桨叶干燥机生产厂家，英国的Bradford公司将热力干化技术用于污泥处理。几年后，美国也生产出用于污泥干化的机械。到了20世纪30年代，闪蒸干化机、带式干化机分别在英、美两国污水处理行业出现。到了六七十年代，污泥热干化技术逐步得到了完善。

经过几十年的发展，污泥干化技术的优点正逐渐显现出来，无论填埋、焚烧、农业利用还是热能利用，淮安酒糟空心桨叶干燥机，这使污泥干化在污泥处理过程中扮演越来越重要的角色。进入20世纪80年代后期，污泥干化技术在瑞典等国家一些污水处理厂的成功应用，使该项技术在西方工业发达国家得到迅速推广。

桨叶干燥机的设备特点

## 1、结构紧凑

干燥机主要的传热部件是楔形的桨叶，桨叶密集的、按照规定的间隔交叉排列在固定的旋转轴上，因此单位体积设备的传热面大，设备结构紧凑，酒糟空心桨叶干燥机供应商，占地面积小。

## 2、搅拌均匀、热、干燥效果好

由于桨叶结构特殊，物料在干燥过程中交替收到挤压和松弛，在靠近传热面处的颗粒或细粉搅拌非常剧烈，传热系数很高，因此强化了干燥。

## 3、桨叶轴可相互啮合，具有自清理作用，可防止物料粘壁

桨叶的两主要传热侧面成斜面，因此当物料与斜面接触时，随着叶片的旋转，酒糟空心桨叶干燥机直销，颗粒很快就从斜面滑开，使传热表面不断更新，强化了传热。另外，由于两轴桨叶反向交错旋转时，交替地分段压缩(在两轴桨叶面相距近时)和膨胀(在两轴桨叶面相距离远时)搅拌功能，具有自清理作用，因此对黏性较高的膏状物料也能适用。

淮安酒糟空心桨叶干燥机-常州市优博干燥工程由常州市优博干燥工程有限公司提供。淮安酒糟空心桨叶干燥机-常州市优博干燥工程是常州市优博干燥工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：顾总。