

桨叶式干燥机厂家 苏正干燥 桨叶式干燥机

产品名称	桨叶式干燥机厂家 苏正干燥 桨叶式干燥机
公司名称	常州苏正干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常州市天宁区郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	13951232820

产品详情

常州市苏正烘干设备有限责任公司制做桨叶式干燥机设备传热面有叶片，搅拌轴、边界层等几一部分，并且叶片的传热面占很绝大多数，因此 机器设备结构紧凑，企业容量传热总面积大。此外，搅拌、混和使原材料强烈滚动，进而得到很高的传热指数，因而占地和室内空间都不大，节省了工业厂房基本建设花费。干燥全过程气体使用量少，水流量低，被气体带去的量少，因此 干燥后气体收购 便捷，桨叶式干燥机价格，回收处理设备体型小，桨叶式干燥机厂家，能够节省机器设备项目投资。针对必须收购溶剂的干燥全过程，能够进一步提高溶剂浓度值。

结构紧凑：干燥机主要的传热部件是铲形的桨叶，这些桨叶都密集的、按照规定的间隔交叉排列在固定的旋转轴上，因此单位容积的传热比较高。基于这一原因，这种设备的结构非常紧凑、占地面积小。传热：由于原材料很好地连续混合搅拌，由于相对旋转的铲形的桨叶和倾斜的桨叶表面以及机体的加热、冷却，保证了所有与产品接触的表面能够均匀地传递热能。自洁性能：由于桨叶的运动是相对旋转，它们对附近的内表面起到连续的自洁作用。相互粘结的、堆积在桨叶上的产品都能够被清除下来，重新进入生产过程。

本设备传热面有叶片和附面层两一部分构成，桨叶式干燥机，在这里在其中叶片传热面占绝大多数，因此设备结构紧凑，企业容量的传热面大，占地小，桨叶式干燥机选型，可节省项目投资费。干燥全部全过程用供供供气量少、水流量低，被气体带去的粉尘少。因而干燥后气体中粉尘收购 省时省力，并且设备简易，节省设备项目投资。针对溶剂回收的干燥全部全过程，可提升 气体中浓度值 值，使溶剂回收设备减少或减少步骤。干燥机设备设备设备内原料客户忠诚度很高，等候的时间根据投料速率、减速比、存料量等调整，在十多分钟到好几个小时中间随意调整，因而对易干燥和不容易干燥的原料均能合适。

桨叶式干燥机厂家-苏正干燥-桨叶式干燥机由常州苏正干燥设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。常州苏正干燥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，更矢志成为干燥设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!