

螺旋桨叶干燥机KJG-200

产品名称	螺旋桨叶干燥机KJG-200
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

螺旋桨叶干燥机KJG-200

桨叶式干燥机是在空心轴上设置螺旋空心桨叶，在其中通热载体，需烘干物质在搅拌时充分热交换进行干燥，并在螺旋空心桨叶的作用下不断向前运输。

干燥机在对其粉末状物料干燥后，且螺旋空心桨叶的外壁粘附少许的粉末物料，继而需人手动清理的方式，使得人工工作负担较大，再者，现有的对粉磨物料干燥时，只对同一朝向翻转，使得对物料反转不均，且影响对物料干燥的品质，继而降低了其干燥机的实用性。

空心桨叶卧式干燥机，以解决现有技术中清理干燥机内部残余的粉末物料不便捷、干燥品质不佳的技术问题。

空心桨叶卧式干燥机，包括干燥框，所述干燥框的底端焊接有支撑框，所述干燥框的内壁底端设置有升降板，所述升降板的底端安装有两组与支撑框固定的液压缸，所述升降板的内部设置有两组延伸至升降板外侧的两组翻转板，所述升降板内部设置有延伸至翻转板内部的限位柱，所述升降板的内部设置有延伸至翻转板一端内部的卡柱，所述翻转板的底端设置有延伸至升降板外侧的毛刷，所述干燥框的内部设置有一号螺旋桨叶，所述一号螺旋桨叶的一侧设置有二号螺旋桨叶，所述干燥框的一侧安装有电机，所述电机的输出端连接有转柱，所述转柱的外壁套接有主动齿轮，所述二号螺旋桨叶的一端延伸至干燥框的外壁套接有与主动齿轮咬合连接的从动齿轮。

通过采用上述技术方案，对干燥框内部的物料双向相对反转搅拌，对粉末物料充分的进行干燥，同时，可对设备内部粘附的粉末物料进行去除，避免人工手动清理的方式。

干燥框与升降板接触位置处开设有相匹配的卡槽。

通过采用上述技术方案，方便对干燥框的底端进行密封，避免出现泄露粉末物料的现象。

电机的输出端与转柱通过联轴器连接，且电机通过导线与外界电源电性连接。

通过采用上述技术方案，方便电机更好的带动转柱旋转，继而对粉末物料干燥的品质。

一号螺旋桨叶、二号螺旋桨叶与干燥框接触位置处通过轴承转动连接。

通过采用上述技术方案，减少彼此之间的摩擦，同时避免噪音的产生。