

强制式单卧轴混凝土搅拌机,混凝土试验搅拌机

产品名称	强制式单卧轴混凝土搅拌机,混凝土试验搅拌机
公司名称	沧州鑫科建筑仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:沧州鑫科 型号:HJW-60
公司地址	河北省沧州市献县
联系电话	0317-5103232 18034077966

产品详情

一、用途特点：

HJW-30/60型强制式单卧轴混凝土搅拌机是根据国家行业标准自主研发的新一代水泥混凝土试验仪器。

本机适用于建筑科研单位和建筑公司及混凝土构件单位实验室，沧州鑫科建筑仪器有限公司咨询热线：

0317-5103232可搅拌普通混凝土及干硬性混凝土，也可应用到其他行业试验室对不同物料进行搅拌。

本机操作简单，搅拌效率高，残余量小，清洗方便，是较为理想的实验室用混凝土搅拌设备。

二、主要技术参数

1、进料容量：48升/96升

- 2、出料容量：30升/60升
- 3、最大出料容量：33升/66升
- 4、搅拌均匀时间：45秒
- 5、搅拌机转速：35转/分
- 6、电动机功率：1.5千瓦
- 7、电源电压：380V
- 8、产品净重：200公斤左右

三、结构及工作原理

结构：本机由机架、搅拌装置、传动系统、电气控制系统组成。

机架是整个设备的支撑部分，由槽钢焊接组成。搅拌装置由搅拌筒、搅拌轴、搅拌铲组成，搅拌铲固定在搅拌臂上，与搅拌臂组成一体，形成两组螺旋方向相反、导程及螺旋升角相同的螺旋带状搅拌铲。搅拌铲与搅拌筒内壁的间隙可微量调整。

转动机构是由减速电机和联轴器组成，筒体限位装置由锁定销及定位孔所组成。电气控制系统具有启动、点动、停止、定时的功能。

工作原理：减速电机通过联轴器使搅拌轴按一定方向旋转，由搅拌轴上的正反两铲片搅拌物料，由于螺旋升角的作用，铲片工作是使筒内的物料由一侧推向另一侧，又由另一侧推向原处的循环动作，使物料得到充分的搅拌，从而获得较理想的搅拌效果。

卸料时须停机，打开锁定钮，实现搅拌物排出筒外。

四、安装

机器拆箱后检查减速电机，料筒沧州鑫科建筑仪器有限公司 咨询热线：0317-5103232、轴承座等在运输中有无损坏，紧固件有无松动，若松动应拧紧，支撑地基为平整的混凝土地面，搅拌机搬运时应用绳锁系在支架上，不可套系在搅拌轴上，搅拌机底座下面安装有脚轮，可任意移动。

五、操作程序

- 1、启动前首先检查旋转部分与料筒是否有刮碰现象，如有刮碰现象应及时调整。
- 2、清理料筒内的杂物。
- 3、启动前应将筒体限位，方能启动。
- 4、搅拌轴旋转方向应筒体端面标记所示。
- 5、装放的物料必须清除金属及其它杂物。

- 6、根据搅拌时间调整搅拌器的定时，注意必须在断电情况下调整。
- 7、按动起按钮，主轴便带动搅拌铲运转。
- 8、达到调定时间后自动停车。
- 9、卸料时应先停机，打开锁定销，沧州鑫科建筑仪器有限公司咨询热线：0317-5103232搬动手柄使料筒旋转一定位置，再便锁紧销定位旋转主轴，使拌合料排出筒外。
- 10、拌合料排净后手动筒体复位，将搅拌筒锁定销定位。
- 11、清洗筒可将水倒入筒内使主轴旋转进行冲洗，也可用干砂清洗。

六、保养与维修

- 1、根据使用情况对轴承部件定期润滑，减速箱润滑参照其他产品使用说明书。
- 2、定期检查机器的密封情况：发现有漏浆处及时检查密封垫的质量。
- 3、经常检查铲片的坚固情况，如有松动应及时拧紧。
- 4、经常检查电器控制系统是否接触良好和干燥。
- 5、搅拌机长期使用后，铲片与搅拌筒要磨损、根据磨损情况进行调整或更换。

6、在搅拌过程中切勿将手和棒状物插入筒内以免发生危险。

注：本公司可根据客户需要订做各种规格搅拌机。

QQ：724059857 QQ：448950431 QQ：995831774

业务部1：13127330666（高） 业务部2：13700383381（高）

业务部3：15932711070（丁） 业务部4：13303377029（李）

公司电话：0317-5103232

公司邮箱：czxinke@163.com

售后热线：15100831303/18034077966

网址：www.xkjc126.com 地址：河北献县工业区