

卧式加热混合机 卧式搅拌机混合机

产品名称	卧式加热混合机 卧式搅拌机混合机
公司名称	上海密海实业有限公司
价格	面议
规格参数	应用领域:装潢 物料类型:中高粘度、膏状物料 适用物料:混凝土
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路88号3幢1041室
联系电话	02158592378 18621958806

产品详情

我们公司产品性能好，紧抓产品技术开发，
保证产品质量，欢迎前来选购。

温馨提示

产品价格、参数等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

为保证您顺利采购，请您在下单前与我们联系沟通！谢谢配合！

用途和特点

mhW型螺带卧式混合机广泛应用于食品、医药、化工、塑料、染料和化妆品等行业的物料混合生产。可进行固—固（粉料与粉料）混合，固—液（粉料与液体）混合。特别适用于粘性或有凝聚性粉粒体物料的混合，以及粉粒物料中添加较多液体（或糊状物料）的混合。该机具有混合速度快、精度高、无混合盲区、填充系数大、运转平稳、密封操作、无环境污染、出料迅速、干净、不留剩余物料，使用、维护、修理方便等特点。

结构

混合机浆叶为：单轴多条螺带对称分布结构。混合机筒体为u型（或圆筒形），在顶盖或筒体上部有进料口，根据用户需要其上可装喷雾加液装置。筒体内装有单轴转子，转子是由轴、横撑及螺带组成

，螺带有双层和单层之分。筒体底部中央装有出料装置（出料装置分手动出料和气动出料）一般为手动出料，出料阀有粉体阀，不锈钢快装蝶阀（注：气动出料订货时说明）

该机亦可制成冷热夹套型，可进行混合干燥作业（注：订货时说明）。卧式混合机的材质：碳钢；sus201不锈钢；sus304不锈钢；sus316不锈钢；工业级，卫生级订货时可选可按照客户要求定做。

工作原理

在减速机的驱动下，混合机转子以定向旋转，在旋转的过程中，螺带一方面把物料推着沿轴向移动，一方面把物料带起抛向螺带前上方，而外层螺带使物料总是向筒体中间运动，内层螺带则使物料由中间向两端运动，这样物料在运动中形成了二个循环物流，在反复循环流动的过程中，物料便得到了充分的混合。

技术参数

卧式混合机技术参数表

型号		mhw-型									
规格(m ³)		0.3	0.5	1	2	3	4	5	6	8	10
装机功率kw		2.2-4	4-5.5	5.5-11	7.5-15	11-18.5	18.5-30	30-37.5	37.5-45	45-55	55-70
主轴转速(转/分钟)		20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	20-60	15-60
出料口尺寸(mm)		100	125	150	150	200	200	200	200	250	250
外形尺寸约(mm)	长l	1500	1600	2100	2300	2500	2600	2800	3000	3300	3600
	宽w	800	900	1100	1200	1400	1550	1660	1860	1960	2500
	高h	1500	1600	1830	2083	2200	2233	2350	2550	2600	2800
设备重量约kg		755	955	1300	1600	2200	2600	3320	3800	4500	5800

使用与维护保养

在使用前应进行减速机加油 59号机械油 空运转试机，在试机前应先检查机台全部连接件的坚固程度，尤其是轴承部位是否在运输途中是否有松动，闭合总开关，通入电源，进行空运转试机。

主轴应按规定方向旋转，不得反转。设备空运转试机试验时，未发现不正常的响声、轴承档发高热，等不良现象的情况下，

才可使搅拌机投入生产。在运转中若发现有金属碰击、摩擦等异常声响，应及时停机检查排除。

作固—液混合时应先运转，后喷液，喷液完毕后，继续运转混合3~5分钟即可。一次物料混合时间一般约5~8分钟。特殊物料混合时间需用用户试验确定。

使用负荷不要过大，一般以电动机的负荷来测定，用380v电动机在搅拌物料时的重载电流，以不超过6安培为正常，如超过负荷应立即减少搅拌容量。

使用中应定期对减速器及轴承更换润滑油。减速器的润滑没牌号按减速器说明书要求进行。主轴轴承用复合锂基润滑脂。

轴端密封采用填料密封。密封材料一般为油浸石棉，使用中若发现有少量渗漏应调紧填实箱盖压紧螺栓。

管理人员必须熟悉搅拌机的技术性能、内部构造、控制结构及使用原理。运转期间不得离开工作地点，防止发生故障而损坏机件，以保证安全生产为前提。

减速机、空气压缩机润滑守则

1、新减速机（齿轮减速机）

第一次加油生产运转半月后，将箱体内油液放净，加注新油至油窗中线。无油窗水平放置的齿轮减速机加油时，将减速机上端观察盖拆下用探油尺垂直插入箱底（探尺垂直箱底），油位高度为55mm-65mm；严禁新、旧油混合使用。

2、齿轮减速机、摆线减速机每六个月更换新机油，夏季换夏季油，冬季换冬季油，换油时将旧油放干净，严禁新旧油混合使用。

注意事项：

注油前清洁上端盖杂质，加油过程中严禁有异物进入减速箱内

（例如造粒品，粉面）磨损减速机齿轮，降低减速机寿命，注油完毕后清洁上端盖杂质并及时盖上盖，上端盖与减速箱结合处用密封胶填满防止油液外漏，上端盖下应有密封垫且与减速箱结合严密。

本产品的应用领域是装潢，物料类型是中高粘度、膏状物料，适用物料是混凝土，动力类型是电动，工作方式是高速混合机，料筒运动方式是二维，结构形式是行星混合机，产品类型是全新，品牌是密海，型号是MHW-2，布局形式是卧式，最大装料量是1000（Kg），每次处理量范围是1000以上（千克），生产能力是500（Kg/次），外形尺寸（长*宽*高）是2300*1200*2083（mm），整机重量是1600（Kg），物料粒度是200（目），卸料方式是球阀出料，规格是2300*1200*2083mm