

JZC300爬梯式混凝土搅拌机价格

产品名称	JZC300爬梯式混凝土搅拌机价格
公司名称	郑州瑞昌机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞昌 型号:JZC300 混凝土机械类型:混凝土搅拌机
公司地址	郑州市中原区须水街道须水工贸园82号
联系电话	15838393575 13014583606

产品详情

jzc300爬梯式混凝土搅拌机价格_机械可提升式混凝土搅拌机

24小时咨询热线13373951877 qq2353946949

用途： jzc爬升梯式混凝土搅拌机系自落式双锥反转出料滚筒式混凝土搅拌机，拌筒由齿圈传动，工作时正转搅拌，反转出料，可搅拌塑性和半干硬性混凝土，适用于一般建筑工地、道路、桥梁工程及混凝土构件厂。jzc全系列混凝土搅拌机按gb/t9142 - 2000混凝土搅拌机标准设计制造，结构合理，并具有生产效率高、搅拌质量好、造型美观、重量轻等特点，本搅拌机为轮胎牵引移动式,移动方便，是一种较先进的机型。

结构组成：1.底架结构底架由12号槽钢焊接而成，是搅拌机的基础，几乎所有的部件都装在上面。底架下面装有一对650-16型轮胎，牵引前面拖耙，可适应每小时20公里内的牵引速度，当牵引时，连接部位必须安全可靠，并加一条钢丝绳底盘前面槽钢保险，在牵引过程中，必须下车检查是否出现异常。底架前后装有可调高低的撑脚连接脚，在搅拌机工作时将撑脚筒撑起，调整到机子平稳，并使轮胎离地，当要牵引时必须把撑脚筒拉到最高位置，用插销插牢。

2.传动结构搅拌机的搅拌和上料采用电动机。

启动方式为4千瓦的电动机，经皮带轮减速三角带传动，由波箱输出，花键轴得到转动，通过装在花键轴上的20齿轮带动拌筒上的大齿圈，使转筒得到每分钟17圈的转速，搅拌筒进行搅拌。电动反转，从而使搅拌筒反转，迅速出料。由于花键轴的转动，通过离合器及操作系统等部件的使用，可使搅拌机上料。

3.搅拌结构搅拌结构由托轮总成，拌筒和跳动座等组成。呈比锥型的拌筒由四个托轮至承，转动时，焊在筒内的两对高低叶片，不但带动拌合物上升和自落，而且做强烈的轴向来回运动。能搅拌出优质的混凝土。拌筒的锥部焊有一对出料叶片，当拌筒反转时，拌好的混凝土经低叶片和出料叶片排出。

技术参数：

出料容量	300升
进料容量	450升
生产率	9-12立方米/小时
搅拌电机功率	4千瓦
提升电机功率	4千瓦
水泵功率	0.55千瓦
供水精度	误差 2%
搅拌筒转速	17转/分
轮胎规格	500
骨料最大粒径	60毫米
最大拖行速度	20公里/小时
外形尺寸（长 × 宽 × 高）	2380 × 1990 × 2750mm
整机重量	1650公斤

本产品的品牌是瑞昌，型号是JZC300，混凝土机械类型是混凝土搅拌机，混凝土理论输送量是30（m³/h），混凝土最大出口压力是80（Mpa），额定进料容量是33（m³），额定出料容量是30（m³），料斗提升速度是3（m/min），骨料最大粒径是80（mm），电机功率是8（kw），卸料方式是自动，搅拌功率是4（kw），拌筒转速是17（min），搅拌轴转速是22（r/min），外形尺寸是2380 × 1990 × 2750mm（mm），整机重量是1200（kg），规格是JZC300