

# 长期销售高质量混凝土搅拌站

产品名称	长期销售高质量混凝土搅拌站
公司名称	天津市西青区津航建建筑机械配件经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:巨威 型号:juwei 混凝土机械类型:混凝土搅拌站
公司地址	中国 天津市 天津市西青区大寺镇津港公路梨双路交口
联系电话	086 022 23972722 13902103837

## 产品详情

品牌	巨威	型号	juwei
混凝土机械类型	混凝土搅拌站	混凝土理论输送量	- ( m <sup>3</sup> /h )
混凝土最大出口压力	- ( Mpa )	额定进料容量	- ( m <sup>3</sup> )
额定出料容量	- ( m <sup>3</sup> )	料斗提升速度	- ( m/min )
骨料最大粒径	- ( mm )	电机功率	- ( kw )
卸料方式	--	搅拌功率	- ( kw )
拌筒转速	- ( min )		

一、混凝土搅拌站的基本组成。混凝土搅拌站主要由搅拌主机、物料称量系统、物料输送系统、物料贮存系统和控制系统等5大系统和其他附属设施组成。 1. 搅拌主机

搅拌主机按其搅拌方式分为强制式搅拌和自落式

搅拌。[强制式搅拌机](#)

是目前国内外搅拌站使用的主流，它可以搅拌流动性、半干硬性和干硬性等多种混凝土。自落式搅拌主机主要搅拌流动性混凝土，目前在搅拌站中很少使用。强制式搅拌机按结构形式分为主轴行星搅拌机、单卧轴搅拌机和双卧轴搅拌机。而其中尤以双卧轴强制式搅拌机的综合使用性能最好。该公司系列搅拌站全部采用双卧轴强制式搅拌机。 2.物料称量系统 物料称量系统是影响混凝土质量和混凝土生产成本的关键部件，主要分为骨料称量、粉料称量和液体称量三部分。一般情况下，每小时20立方米以下的搅拌站采用叠加称量方式，即骨料（砂、石）用一把秤，水泥和粉煤灰用一把秤，水和液体外加剂分别称量，然后将液体外加剂投放到水称斗内预先混合。而在每小时50立方米以上的搅拌站中，多采用各称物料独立称量的方式，所有称量都采用电子秤及微机控制。骨料称量精度 2%，水泥、粉料、水及外加剂的称量精度均达到 1%。 3. 物料输送系统 物料输送由三个部分组成。骨料输送；目前搅拌站输送有料斗输送和皮带输送两种方式。料斗提升的优点是占地面积小、结构简单。皮带输送的优点是输送距离大、效率高、故障率低。皮带输送主要适用于有骨料暂存仓的搅拌站，从而提高搅拌站的生产率。粉料输送；混凝土可用的粉料主要是水泥、粉煤灰和矿粉。目前普遍采用的粉料输送方式是螺旋输送机输送，大型搅拌楼有采用气动输送和刮板输送的。螺旋输送的优点是结构简单、成本低、使用可靠。液体输送主要指水和液体外加剂，它们是分别由水泵输送的。 4. 物料贮存系统 混凝土可用的物料贮存方式基本相同。

骨料露天堆放（也有城市大型商品混凝土搅拌站用封闭料仓）；粉料用全封闭钢结构筒仓贮存；外加剂用钢结构容器贮存。5.控制系统 搅拌站的控制系统是整套设备的中枢神经。控制系统根据用户不同要求和搅拌站的大小而有不同的功能和配制，一般情况下施工现场可用的小型搅拌站控制系统简单一些，而大型搅拌站的系统相对复杂一些。