

GJ800 高低速搅拌机  
使用说明书



江西山姆预应力机械有限公司

# 目 录

一、 用途-----	1
二、 技术规格-----	1
三、 使用物料规格-----	1
四、 使用方法-----	1-3
五、 注意事项-----	3

## 一、用途

GJ800 型分体高低速搅拌机，是我公司生产的为 ZJB-3 单缸活塞泵、LG30-2 螺杆式灌浆泵(压浆泵)等，配套使用而设计制造的多功能搅拌机。可用于高层建筑、公路和铁路桥梁、边坡护理、预应力构件等工程施工和维修。该搅拌机体积小，重量轻，易安装和搬运，操作使用方便。

## 二、技术规格

1、容量：	800L	2、电机功率：	5.5KW
3、转速：	1440r/min	4、搅拌量：	6m <sup>3</sup> /h
5、重量：	270Kg	6、装料高度：	300mm
7、外形尺寸：直径 X 高度 $\Phi$ 1700X1700 (mmXmm)			

## 三、使用物料规格

1. 所装入的灰、沙及其它物料，最大粒径不大于 5 毫米，不得混入石子及其它杂物（如铁钉、草木等）。

2. 浆料配比：按工程设计要求选料和配制。

3. 所搅拌的浆料稠度符合灰浆泵使用要求。

## 四、使用方法

1、开机前准备。

1) 首次使用前，应进行减速器的润滑运行，程序如下。

a. 减速器加注润滑油至油窗上缘。

b. 将减速器中的润滑油脂放出，用煤油或汽油将减速器中磨损掉的金属杂物冲洗干净，放掉煤油或汽油。

c. 减速器中的润滑油脂至油窗上缘。以后搅拌机每工作 1000 小时更换一次润滑油脂。

2) 检查各部件的安装是否牢固。

3) 检查搅拌机是否牢固。

4) 检查电线，开关。保险丝电器是否安全，可靠。

5) 灰浆泵的吸入管和搅拌机出口管口接通并固紧。

## 2、操作规程

1) 将放料把手推到关闭位置。

2) 接通电源，开机。

3) 先加注适量的水后，加入外加剂，再将水泥、沙子或石灰浆按比例加入，分四个阶段往搅拌筒中加浆料 80L、120L、200L、300L、，每个阶段进行时间不少于 3 分钟。

4) 待浆液搅拌好后，旋转放料把手将浆液泄入储料筒内，此时应注意调整泄浆速度，勿使因储料筒内浆液积存过多而造成外溢现象。

5) 工作时注意搅拌机是否正常，否则停机，查看轴承处是否起热，注意调正轴下螺丝。

## 五、注意事项

1、除装料前加入适量水外，搅拌时也应使物料内水量适度，否则，搅拌器将在浆料半干状态下，因阻力过大而停转或损坏构件。

2、搅拌机工作时切勿将手臂或异物伸入搅拌筒或储料筒内，以免造成伤害或其他事故发生。

3、搅拌机断续工作时间间隔时间不得超过5分钟，以防水泥结块。

4、使用完后及时用水冲洗干净，以防浆料凝固后影响再次使用。

厂家联系电话：15870001043