

# 水泥滚筒式掘斗搅拌机 哈尔滨滚筒式掘斗搅拌机 万都机械设备

产品名称	水泥滚筒式掘斗搅拌机 哈尔滨滚筒式掘斗搅拌机 万都机械设备
公司名称	巩义市站街万都机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市站街镇贺尧村
联系电话	13849068209

## 产品详情

**滚筒式掘斗搅拌机** 强制式搅拌机从20世纪50年代初兴起后，得到了迅速的发展和推广。出现的是圆盘立轴式强制混凝土搅拌机。这种搅拌机分为涡桨式和行星式两种。19世纪70年代后，随着轻骨料的应用，出现了圆槽卧轴式强制搅拌机，它又分单卧轴式和双卧轴式两种，兼有自落和强制两种搅拌的特点。其搅拌叶片的线速度小，耐磨性好和耗能少，发展较快。强制式混凝土搅拌机拌筒内的转轴臂架上装有搅拌叶片，加入拌筒内的物料，在搅拌叶片的强力搅动下，哈尔滨滚筒式掘斗搅拌机，形成交叉的物流。这种搅拌方式远比自落搅拌方式作用强烈，主要适于搅拌干硬性混凝土。滚筒式掘斗搅拌机

### 滚筒式掘斗搅拌机

#### 上料系统：

上料系统同卷扬机、上料架、料斗、进料漏斗等组成。上料时，将需要搅拌的混合物装在料斗内，滚筒式掘斗搅拌机价格，启动上料系统的卷扬制动电机，减速箱带动卷筒转动，钢丝绳经滑轮牵引料斗沿上料架轨道向上爬升，当爬升到一定高度时，料斗底部斗门上一对滚轮进入上料架，进入水平岔道，斗门即自动打开，物料经漏斗卸入搅拌筒内，上料架用螺栓连接在机架上，便于拆装运输。

卷扬机构由制动电机、减速箱、卷筒、钢丝绳等组成。料斗的提升速度为18m/min，制动器可保证料斗在重载情况下，在任意位置可靠停止、制动力矩的大小可调电机后座的大螺母。滚筒式掘斗搅拌机

#### 滚筒搅拌机结构：

- 1、搅拌机构由搅拌筒、托轮和传动系统组成。
- 2、搅拌筒是搅拌机的工作部件、搅拌筒为双锥形、筒体内焊有两对高低片，交叉布置，分别与拌筒轴线成一定夹角，搅拌筒旋转时，叶片在使物料提升下落的同时，还使物料轴向回窜动，所以搅拌运动比较强烈，搅拌35-45秒即可达到匀质混凝土。

- 3、在搅拌筒的出料锥体内部，焊有一对出料叶片，改变搅拌筒旋转方向，混凝土即由底叶片推向出料叶片并排出筒外。
- 4、搅拌筒由四个托转支承，搅拌筒由电机经减速箱驱动齿圈而旋转，水泥滚筒式掘斗搅拌机，故在有雾、阴雨天气，仍然可靠工作。
- 5、传动系统，减速箱为二级圆柱齿轮减速，传动比为6.04248，三角皮带轮速比为2.3912，拌筒齿圈速比为7.1111，总传动比为102.7467。抖筒的正反转由电机换向实现。滚筒式掘斗搅拌机

水泥滚筒式掘斗搅拌机-哈尔滨滚筒式掘斗搅拌机-万都机械设备由巩义市站街万都机械厂提供。巩义市站街万都机械厂（[wandujixie.tz1288.com](http://wandujixie.tz1288.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！