**60度液压翻转支架**

**1结构原理**

一组60度翻转支架有3台翻转支架，每台翻转支架由2个底架、1套L形转臂（2个转臂用钢管连接成一个整体）、液压缸等组成。

工作时，一组3套翻转臂同步进行翻转，同步动作由液压站上的同步阀来控制，翻转角度可通过行程开关任意设定。

**2技术参数**

* 翻转角度： 0-60度
* 翻转重量： 15 T/组

**3供货范围**

1. 60度翻转支架：1组3台
2. 液压泵站
3. 电控箱

**4用户制作及自备部分**

a. 地基（供方提供图纸）。

b. 地脚螺栓或膨胀螺栓。