

# 小吊车/固定式小吊车/全自动旋转吊车 /配重式液压吊车

产品名称	小吊车/固定式小吊车/全自动旋转吊车 /配重式液压吊车
公司名称	泰州市长江机具厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:长江 型号:DJ-2G
公司地址	野徐乡雅茶村
联系电话	13961012474

## 产品详情

24小时热线：15952610665

dj系列液压小吊车

dj-2g固定液压小吊车	dj-2g液压小吊车 dj-2g stationary hoisy	
	额定载荷rated load:2t	
	起升高度lifting height:330-2560mm	
	包装尺寸package: 1# 146 × 71 × 10cm	
	2# 136 × 33 × 18cm	
	毛重g.w:1#.36kg 2#.68kg	
dj-2z折叠液压小吊车	dj-2z折叠吊机 dj-2z pucker hoist	
	额定载荷rated load:2t	
	起升高度lifting height:330-2360mm	
	包装尺寸package 1# 82 × 58 × 10cm	

	2# 159 × 30 × 17cm
	毛重g.w:1#.38kg 2#.72kg
dj-3g固定液压小吊车	3t液压小吊车 dj-3g stationary hoist
	额定载荷rated load:3t
	起升高度lifting height:0-2200mm
	包装尺寸package 1# 133 × 86 × 11cm
	2# 147 × 70 × 20cm
	3# 70 × 18 × 15cm
	毛重g.w:1#.45kg 2#.85kg 3#.19kg

pd配重式液压吊车

	配重式液压吊车起重能力为1t-2t。起重臂为套筒式，起重量任选带链吊钩，起重高度为2.6米，此吊车后部有配重箱，吊重物时可增加稳定性。			
	型号	额定重量	吊钩起升高度	行走方式
	pd-1t	1t	2.6m	人力拖
	pd-2t	2t	2.6m	人力拖

fdc 全自动旋转吊车	
	一、概述fdc型电动旋转吊车系我厂引进国外技术，继手动系列之后，研制开发了电动系列的液压发动机吊车，它具有结构合理，操作方便，外形美观，并可以通过机械传动，进行带重物旋转启吊，新颖移动灵活，吊装平稳，工作安全可靠等特点。二、用途本产品广泛适用于工厂、码头、车站、仓库及中小型设备维修中

的吊装，短距离搬运的场所，特别是各种车辆的修理，保养中零部件的吊装，搬运的理想设备，可大大减轻维修人员的劳动强度和安全性，是汽车修理行业的必备设备。三、结构及工作原理  
fdc型电动旋转吊车由底座、立柱、吊臂、行走机构、顶升油缸、电动机、齿轮泵等部分组成，吊臂分起重臂和伸缩臂，在不同的起重负荷下可调节伸缩臂的工作位置，使得吊在最佳的状态下工作，液压系统中配有溢流阀，一般压力调正到60公斤/厘米，最高不能超过110公斤/厘米，操作时可按照本机上的指示，打开电源开关，打开起吊按钮开关，起重臂就可上升，打开伸缩开关，可使重停留在任意高度。

#### 四、主要技术参数

型号	fdc-1	fdc-2	fdc-3
额定起重量 t	1	2	3
吊钩最大起升高度 m	2.6	2.6	2.6
旋转角度	± 75 °	± 75 °	± 75 °
上升下降速度 (m/min)	可控	可控	可控
前移后缩速度 (m/min)	可控	可控	可控
移动有升缩范围 m	0 ~ 0.7	0 ~ 0.7	0 ~ 0.7
电压电源	380v 50hz	380v 50hz	380v 50hz
自重 t	1.1	1.5	1.8
行走方式	人力拖 / 电动	人力拖 / 电动	人力拖 / 电动

五、使用与保养  
1、油箱内注入经100目滤后的液压油。（夏季用10#，冬季用32#液压油）先作启动运转试行，电动机是否顺转，按照齿轮泵的指示进行运转。本机电源为三相三线380v。  
2、起吊重物前应将溢流阀调至空载位置，并根据重物的重量将小臂调定至相应的工作位置，操纵杆推至“升”位，同时调高溢流阀工作压力，使重物徐徐吊起，直至所需高度，重物下降时，关闭电机电源，操纵杆拉至“降”位，起吊重物时吊臂下方严禁站人，避免发生事故。  
3、本机空载运行时，需调低溢流阀工作压力，下降时不需启动电机，以便保护齿轮泵。液压油每半年更换一次，更换时清洗油箱，经常检查各铰接头，螺栓固联接头的连接情况，不得有松动和脱落趋势。各铰接头行走轮轴承部位经常注润滑油。定期检查液压部分的接头及顶升油缸的密封处是否有渗油，如有渗油及时更换密封件。吊车长期不工作时应让吊臂处于自然下垂，顶升油缸柱塞杆处于全缩状态，并置于室内，以防雨淋日晒。

#### 六、常见故障排除方法

故障	原因	排除
起吊后、吊臂自然下降	1、接头或密封部位渗漏	1、拧紧接头更换密封件
起吊失效	1、被吊重物和小吊臂工作位置不匹配 2、被吊重物严重超重	1、调整小臂工作位置 2、降低负荷 3、调高溢流阀压力
起吊速度太慢	1、吸油口漏气 2、吸油口滤网堵塞 3、油箱油不够	1、检查进油口接头是否松动 2、清洗或更换滤网 3、油箱加满油

本产品的加工定制是是，品牌是长江，型号是DJ-2G，起重机类型是单梁起重机，操作形式是手动，结构形式是液压起吊，悬臂长度是1.36（米），有效起升高度是2.36（米），额定起重量是2（吨），适用范围是各种场所