

# 佛山电动吊篮厂家电动吊篮

产品名称	佛山电动吊篮厂家电动吊篮
公司名称	宁津县宝铎商贸有限公司
价格	9000.00/台
规格参数	品牌:汇洋 型号:zlp630 产地:山东
公司地址	山东省德州市宁津县华府酒店705室（注册地址）
联系电话	19906379720

## 产品详情

电动吊篮内的操作人员应配置独立于悬吊平台的安全带，必须带好安全帽

作为高空危险作业的电动吊篮厂来说，电动吊篮的篮体下降过程中造成索具脱钩事故，此装置是在吊钩开口处装设一弹簧。防止索具从开口处脱出。

如果说电动吊篮的提升装置发生故障时，如果造成钢丝绳不能卷筒上顺排，以致越过去后发生吊篮事故。

净荷载试验：电动吊篮现场安装后，应进行空载安全运行试验，将吊篮启动后上下运行几遍，检查屋面机构、钢丝绳、安全锁等项目是否符合安全性能要求。

2、满载试验：按电动吊篮使用大荷载在吊篮上面加载，并将电动吊篮提升到距地面1.5—2米处，不少于4小时后，检查整个机构工作是否正常，各个项目是否符合安全性能要求。（1、钢结构是否开焊变形；2、电气系统是否正常；3、安全锁锁绳是否正常）

解决电动吊篮在安装质量和使用安全上存在的问题

### 一、进场把关

1、电动吊篮必须是取得特种设备产品制造许可证厂家生产的合格产品。

2、电动吊篮由生产厂家直接提供和租赁单位提供使用的，必须随机提供安装、使用维修说明书及产品合格证。订立租赁合同应对安装要求和日常维护保养等明确管理责任。

3、电动吊篮应有产品标牌，标明额定起重量，大提升速度、制造单位、产品编号及出厂日期。

4、从事电动吊篮设备安装的单位必须有资质或起重机械拆装资质、营业执照。

## 二、安装把关

1、必须编制安装专项施工方案，方案应报企业技术负责人及监理审批。

2、安装前应对作业人员进行安全交底，明确分工，作业人员必须有相应的证书。

3、电动吊篮安装前必须进行设备检查和维护保养，确保各种配件齐全，机体外观无锈蚀，结构件无变形，安全装置齐全，安全锁在有效期内，电动吊篮安装要与方案相符。

4、进入施工现场的电动吊篮应进行编号，必须把大载荷的标志贴在吊篮上，做到清晰醒目。

5、悬挂机构不得安装在外架或用钢管扣件搭设的架子上，必须安装在混凝土结构、钢结构平台上方。

6、梁伸出长度和前后支架之间的距离应符合使用说明书的规定，所有配重块要平均套在两只支架的穿杆上且作固定，配重应有质量标记。

7、工作钢丝绳和安全钢丝绳不得拉伤、变形或扭曲，钢丝绳端部的绳夹数量、间距、固定方法应根据《GB5976—86钢丝绳夹》的要求执行。

8、悬挂机构两吊点间距应于悬吊平台两吊点间距相等，其误差应小于或等于5CM。

9、电动吊篮安装，必须落实安全监护人，悬吊平台下方应有围挡隔离、警示牌等措施。

10、电动吊篮安装完毕，应经法定机构进行检测，检测检查合格后方可组织验收。

11、电动吊篮须经验收合格方可使用。实行总承包管理的，由总包单位牵头，组织使用单位、租赁单位、安装单位、监理单位进行联合验收，并形成安装验收记录（验收书附后）。并将电动吊篮检测和验收资料在7个工作日内报送监督部门进行登记备案（安装使用登记表附后）。

## 三、使用把关

1、作业人员必须身体健康，且经过培训和实习并取得合格证者。必须遵守操作规程，戴安全帽、佩安全带。吊篮使用应落实安全监护人。

2、电动吊篮作业完毕必须将吊篮降至地面，并切断电源，锁好开关箱。

3、作业人员必须从地面进出悬吊平台，不得从楼层窗户进出悬吊平台，悬吊平台之间严禁横向跨越。

4、严禁超长使用或将两只吊篮悬吊平台并连使用。

5、严禁电动吊篮在雷暴雨、大雾、大雪及风速大于10.8m/s的恶劣气候环境下作业。

6、悬吊平台的载荷，应均匀分布，工作载荷不应大于额定载荷的80%。严禁超载，严禁用作起重运输设备。

7、电动吊篮升空作业，必须有二人，不允许单独一人进行作业。吊篮作业时，操作人员应系好安全带，并将安全带通过绳夹自锁器联接在保险绳上。保险绳应独立悬挂在建筑物顶部的稳定部位。

8、悬吊平台内严禁搭梯、搭凳等加高作业。

9、使用中遇到顶部或旁侧有电焊作业，应将钢丝绳、提升机导线保护好，防止电焊火花侵蚀。

10、遇建筑物（部分）表面凸凹不平，悬吊平台升降不能自由施工的，应安装专用型悬吊平台，或采取邻边架设活动脚手架施工。

#### 四、检查把关

1、必须有运转（使用、维修、保养、故障、停滞、事故）、更换配件和交接班等记录。

2、电动吊篮每天工作前必须检查配重、悬挂机构及安全锁（锁绳），进行空载运行，以确认设备及安全装置处于正常状态。

3、电动吊篮使用应实行日常检查和定期检查制度。

4、必须建立电动吊篮管理技术档案。

5、电动吊篮安全锁必须在有效标定期限内使用，有效标定期限不得大于一年。

#### 五、拆除把关

1、必须编制拆除专项施工方案，方案应报企业技术负责人及监理审批，拆除时，应实施现场监护。

2、拆除前应对作业人员进行安全交底，明确分工，作业人员必须有相应的证书。

3、拆除前必须要了解拆除的顺序、运输的方法、解体的场地、人员的配置、天气的情况。

4、安全拆除完毕应告知监督部门进行销项。