

吊篮,施工吊篮,800电动吊篮,630电动吊篮 吊篮配件

产品名称	吊篮,施工吊篮,800电动吊篮,630电动吊篮 吊篮配件
公司名称	山东鲁尔胜建筑设备有限公司
价格	3.10/米
规格参数	品牌:鲁尔胜 型号:zlp630 产地:山东
公司地址	宁津开发区长江大街
联系电话	18866049355

产品详情

1、每天工作结束时，做好悬吊平台、钢丝绳和悬挂机构的清洁工作，清理各种垃圾、涂料及表面粘附灰浆杂质。

2、吊篮 (尤其是电力系统)应采取防水、防潮措施，防止受潮进水造成电气短路。

3、地面多余钢丝绳应盘放扎好。吊篮停用拆除后，应将各种绳索、电缆线盘好，分解构件放齐，连接件集中，妥善存放，防止霉变、腐蚀、变形和散失。

4、安全绳的自锁器每次使用后，应在弹簧处加防锈滑，保持动作灵活。

5、减速箱及传动装置首次使用三个月后须跟换润滑油，以后每月加一次润滑油，每六个月换一次润滑油。

。

6、安全锁活动部位每月加一次润滑油。

7、电气短路、电气元件及电线接点处必须保持干燥、清洁，不得有油污积垢。

8、在安全、日常、定期检查和作业过程中，发现故障或异常时，应立即停止使用，由专职人员进行检修，严禁吊篮"带病"使用。

注意事项

1、安装地面应选择水平面，遇有斜面时，应在角轮下面可靠垫平，如安装面是防水保温层面时，应在前、后座下加垫2.5~3厘米厚木板，防止压坏防水保温层面。

2、可调式悬挂支架的调节支座高度应使前梁下侧面略高于女儿墙高度

3、前梁伸出端悬伸长度额定调整范围为0.3~1.5米。超出额定悬伸长度时，必须采取可靠的加强措施和额定工作载荷。

4、前、后座间距在场地允许条件下，应尽量调整至*大距离。

5、两个支架间距离应调整至前梁悬伸端点间距离比悬吊平台长度小3~5厘米。

6、张紧加强钢丝绳时，应使前梁略上翘3~5厘米，产生预应力，提高前梁钢度。