

虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平台

产品名称	虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平台
公司名称	深圳市咏鑫升降机械有限公司
价格	29998.00/台
规格参数	品牌:咏鑫 型号:GTWY SJY 产地:深圳
公司地址	深圳市光明区新湖街道楼村社区公常公路633，635号
联系电话	0755-29199655 18926512585

产品详情

虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平台产品介绍：

虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平台该产品适用于各行业高空设备安装、检修等可移动性高空作业。根据不同要求可选择不同动力形式（如：三相交流电源、单相交流电源、直流电源等），加配上手动液压装置，可在停电或无电源场所照常升降工作。

优势：外形较常规式移动机（铰耳式）新颖。举升机构采用高强度锰钢矩形管，不采用铰耳式连接，使机器整体稳定性提高。滑轮部位使用优质尼龙滑块，有效的降低了运行噪音。底盘增加爬梯，使操作人员登机时轻松省力。可增加伸缩平台，在平台长度不足时可延伸至所需位置，提高工作效率。平台上可增加电源插座。可增加遥控控制运行。

虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平

标准配置：适用：1-2人登高作业 平台大高度规格：可选
6m、8m、9m、10m、12m 动力电源：默认：单相交流市电(AC220V)
移动方式：默认：人工推动

选配装置：1、电池直流电直供式（单直流）
2、电池直流电逆变式（交直流两用） 3、电动辅助行走装置 4、可根据需要
安装于皮卡、轻卡等汽车车厢内（车载式）。这款需客户自备车辆，并提供车厢数据
5、可根据需要提供拖车式底架，适应于野外作业或较大距离拖动的场合。

特点：1、主要升降桅柱采用高强度挤压型材，安全性高且整机重量轻； 2、各桅柱之间采用自主开发的整体式内置滑块，使得桅柱之间的动态间隙达到小，升降时运行更平稳、可靠，远远优于普通的独立导轮式支撑结构；

- 3、升降驱动链条为双链结构，采用工业用板式链，承载力及安全系数高；
- 4、护栏结构为整体可收藏式，操作极其简单便利，且其与工作平台之间设置导轮导轨机构，打开及收藏动作运行平稳可靠，无卡滞现象；
- 5、液压动力单元采用整体式泵站，结构紧凑，性能可靠；液压系统设置应急下降功能，防止停电及意外情况，且应急操作极其简单；
- 6、设备控制电压为直流24V，有效保证人身安全；
- 7、设备配有漏电保护开关、紧急停止开关、极限电气限位开关等，按钮盒均为防水设计。

虎门双桅柱式铝合金升降机，虎门铝合金高空作业平是一种多功能起重装卸机械设备、电动升降平台升降系统，是靠液压驱动。剪叉机械结构，使???

起升有较高的稳定性，宽大的作业平台和较高的承载能力，使高空作业范围更大、并适合多人同时作业。它使高空作业效率更高，安全更保障。

1.升降平台在出厂前均已检验调试，各项技术指标达到设计要求，使用时只需接通电源，液压、电气系统不需调整。2.平台在使用前要认真检查液压、电器系统，无渗漏或裸漏现象后方可使用。是一种多功能起重装卸机械设备、电动升降平台升降系统，是靠液压驱动。剪叉机械结构，使升降台

起升有较高的稳定性，宽大的作业平台和较高的承载能力，使高空作业范围更大、并适合多人同时作业。它使高空作业效率更高，安全更保障。

1.升降平台

在出厂前均已检验调试，各项技术指标达到设计要求，使用时只需接通电源，液压、电气系统不需调整。

3.升降平台

在使用时，四个支腿应牢固的支撑在坚实的地面上（以行走轮将要离开地面为准）必要时可使用枕木。

4.升降平台空运行1-3次后方可载荷作业。

5.载荷的重心应尽量处于工作台的中心位置。

6.防护栏杆两端活动门应关牢锁死后方可作业。

7.使用时，将回油阀旋钮按顺时针方向拧紧，把手动换向阀手柄推倒中立位置，启动电机使系统工作，然后把换向手柄拉到起升位置，平台起升，到达所需高度使再将换向手柄推到中立位置，升降平台停止上升，同时要关闭电机，即可作业。下降时，松开回油阀（逆时针方向旋转）平台依靠自重就可下降。（注意事项：电机不可反转）

8.使用手动泵时，首先将回油阀旋钮按顺时针拧紧，将手柄推到中立位置，压动手柄平台便可起升。下降时，松开回油阀平台下降。