

中际联合3slift免爬器 微型电梯

产品名称	中际联合3slift免爬器 微型电梯
公司名称	中际联合（北京）科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区创益东二路15号院1号楼
联系电话	010-69597866 13910383035

产品详情

CF-120D免爬器

风电塔筒专用微型升降机

100% 节省攀爬人员的体力，提高风机运维效率

运维人员攀爬风机塔筒体力零消耗，改善劳动条件

间接改变运维班组成员的年龄结构和规模，提高工作效率和工作质量

避免了传统攀爬方式可能带来的职业健康影响

过载保护

当过载或遇到障碍时, 免爬器报警且无法继续运

行，对操作者提供安全保障

双手柄开关控制运行

必须双手同时按住手柄开关，免爬器才能运行，

保证人员正确的搭乘姿势，减少与塔筒内附件

干涉的机会，人身安全有保障

双重、独立的防坠落系统

免爬器及操作人员均有独立的防坠落系统，两者受力点独立，在不同的受力位置，人员和免爬器安全有保障

遥控器闭锁保护设计

采用优先级闭锁保护设计，操作人员在免爬器上手动操作时，遥控器及电控箱控制屏蔽，无法进行操控，防止他人误操作

运行平稳

特殊材质的导向轮表面光滑、震动小以及运行平稳；先进的变频矢量控制技术，上升或下降感觉更舒适；牵引力自动平衡保障系统，保障免爬器运行的可靠性与稳定性，同时便于维护

专用导轨，导向系统与防坠落系统合二为一

经特殊设计，强度高，能加强原有的爬梯结构，更稳固，适应不同的爬梯形式及安装条件，任何情况下都不会脱轨

失电保护

失电或断电，免爬器平稳停止，可手动下降到平台

双重控制系统

可手动操作也可使用无线控制操作

超速锁定（失速安全保障）

当免爬器超过规定的运行速度时，控制系统会使

免爬器平稳停止运行，减少对人员的冲击

起始平台、顶层平台停靠

起始平台及顶层平台设计紧凑，应用位置低(小于

30cm)，操作者易于登上平台

智能警示系统

过载报警系统、钢丝绳过松报警系统、通过平台

及法兰减速提示系统、遇障碍物减速报警系统

上、下限位装置

机械、电气双重上下限位设计，免爬器到达指定

位置后接触即停，保障系统安全可靠

顶部支架

设计紧凑，免爬器及人员

可到达最顶层平台

双手柄启动开关

A. 双手正常按下启动

B. 松手(单手或双手)停止

定位轮

为免爬器提供上、

下导向定位功能

折叠式踏板

用于人员站立、撤离或物品放置

载人手动模式

在手动模式下，由操作人员控制免爬器上的操作手柄实现上升、下降、启动或停止

双手柄上均配备安全控制开关，须同时按下开关才能启动设备，避免因误操作而引起的免爬器启动。当单手离开手柄时，免爬器停止运行

载物遥控模式

在遥控模式下，操作人员可以通过遥控器控制免爬器的上升、下降、启动或停止，以运送物品到达塔筒的工作平台

折叠式踏板

折叠式踏板可用于人员站立或物品放置

折叠式踏板安装在免爬器底部，方便操作人员因意外情况向下安全撤离。撤离时，可先向上折叠其中一块踏板，然后顺着爬梯向下安全撤离

电控箱与电源

电控箱采用快速插拔式接口，支持一带多使用

免爬器配备可移动电源、充电端口及电量指示，当提示电量不足时，可直接将电源取下充电

双重、独立的防坠落系统

免爬器及操作人员均配备有相互独立的防坠落系统，两者受力点独立，在不同的受力位置，人员和免爬器安全有保障，最大限度保证安全

人员专用防坠器

设备自带防坠落