

美国RONIN电动上升器2811电动小飞人电动升降器

产品名称	美国RONIN电动上升器2811电动小飞人电动升降器
公司名称	北京神州鑫创科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市房山区琉璃河镇白庄九区1号-203
联系电话	13552857583

产品详情

美国RONIN电动上升器2811电动小飞人电动升降器

品牌：Ronin

型号：2805-11 电动升降机

尺寸：28.83X39.1X33.91CM

重量：含电池小于12kg

结构材料：内部轴承，变速箱等部件采用热处理高强度的铝合金，不锈钢以及青铜等构成

表面处理：黑色金属涂层

适用温度：-20摄氏度到60摄氏度

防水等级：IP54

电池规格：28V直流可更换锂电池

充电时间：80分钟

电池容量：负载180KG运行高度122M

负载90KG运行高度244M

充电时间：80分钟

绳索：10-13mm静态，半静态绳索（可调节式结构适应消防通用绳索）

绳索安装：手动安装

上升速度：0-31m/分

下降速度：0-73m/分在负载180KG情况下

安全负载：180kg

最大安全负载：270kg

LED电量显示功能更好的指示电量消耗情况，安全自锁功能提供更高层级的安全防护，电机通风槽提供过热保护功能，独有的重力补偿下滑技术可以在下降途中不依赖电池动力，二重防坠系统保证了在上升途中自动锁紧，防止电池动力缺失状态下

产品型号：ACC II

产地：瑞典

用于高空事故救援。适用于高层建筑、桥塔、山岳、索道缆车等高空事故救援。以每分钟22米的速度升降，可节省救援人员体力；升降速度可控，具有过载关机功能，使用安全可靠：载重250公斤，可同时承载两人及设备。

工作载荷：200 kg

救援操作最大工作载荷：250 kg

绳索要求：使用符合EN1891的10-13 mm静态/半静态绳索

过载限制（自动关机）：260 kg

上升速率：0米/分钟~22米/分钟，连续调速

下降速率：0米/分钟~22米/分钟，连续调速；

紧急下降：大约0.5米/秒

充电时间：3.5小时

温度范围：-10 °C ~ +40 °C

噪音等级：82 dB

重量：18kg（含内置电池）

尺寸：40 x 30 x 25cm

*提供产品CE认证证书

