

## 自行走剪叉式高空作业平台

- 最大工作高度7.8米
- 业内最小转弯半径（内轮0m）及紧凑的设计方便在狭小的空间作业
- 25%的爬坡能力，能够流畅爬上斜面
- 旋转式底盘方便维护
- 起升最高高度时可行走
- 无印痕环保实心轮胎
- 运输用标准叉车孔设计，适用于标准装卸运输
- 累计工作时间表，随时掌握作业进度
- 可折叠式围栏缩小了整机体积，可通过低高度通道
- 脚踏延伸平台可以迅速的铺开至作业点，可延伸900mm，作业范围可扩大到更多空间死角
- 故障诊断系统，故障代码自动显示方便检修，修护方便快捷
- 安全检修支撑杆，检修时保护维护人员安全检查
- 自动坑洼保护系统及倾斜保护系统提供了最大的安全性
- 作业时频闪灯、蜂鸣器等有效提醒，保证行驶安全
- 油管防爆系统多种预设产品安全保护
- 突发需求时上下操作台紧急停止按钮
- 断电时紧急下降控制
- 智能充电保护
- 附有便捷维修工具套装
- 建设、电力、通信、机场、会展等场所理想高空作业工具



货号	BT01349	
安全工作载荷	kg	230
延伸平台安全工作载荷	kg	113
最大工作人数		2人
最大工作高度	mm	7800
最大平台高度	mm	5800
整机长度	mm	1860
整机宽度	mm	760
整机高度(围栏未折叠)	mm	2180
整机高度(围栏折叠)	mm	1840
工作平台尺寸	mm	1670×740
平台延伸尺寸	mm	900×740
最小离地间隙(收拢状态)	mm	90
最小离地间隙(起升状态)	mm	19
轴距	mm	1380
最小转弯半径(内轮)	mm	0
最小转弯半径(外轮)	mm	1640
驱动电机		2V/0.5kw
起升电机		24V/2kw
机器行驶速度(收拢状态)	km/h	5
机器行驶速度(起升状态)	km/h	0.8
上升/下降速度		27/22 sec
蓄电池		4×6V/185Ah
充电器		24V/25A
最大爬坡能力		25%
工作最大允许角度		2-3°
轮胎(Φ×宽)	mm	Φ305×100
整机重量	kg	1240

### 标准的配置

- 比例控制
- 喇叭
- 工作时间表
- 倾斜保护系统
- 自动坑洞保护系统
- 自动刹车系统
- 充电保护系统
- 安全检修支撑杆
- 标准运输叉车孔
- 紧急下降系统
- 延伸平台
- 4×2驱动
- 平台自锁门
- 全行程行走
- 无痕轮胎
- 紧急停止按钮
- 油管防爆系统
- 故障诊断系统
- 蜂鸣器
- 折叠围栏
- 频闪灯

### 可选配

- 连接到平台的AC电源
- 超重传感器
- 平台工作灯
- 连接到平台的导气管