

## 全电动剪叉式高空作平台(电驱动)



- 脚踏延升平台可以迅速的铺开至作业点；
- 最高作业高度8-13.8m共有5种机型供您选择；
- 可折叠式围栏缩小了整机体积；
- 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；
- 30%的爬坡能力，能够流畅爬上斜面；
- 旋转式底盘方便维护；
- 故障代码自动显示方便检修。

### 标准的配置

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

### 可选配

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



平台可折叠

货号	BT01345	BT01346	BT01347	BT01348	Bt01190	
安全工作载荷	kg	380	230	450	320	230
延伸平台安全工作载荷	kg	113	113	113	113	113
最大工作人数		2	2	2	2	2
最大工作高度	mm	8000	10000	10000	12000	13800
最大平台高度	mm	6000	8000	8000	10000	11800
整机长度	mm	2480	2480	2480	2480	2480
整机宽度	mm	810	810	1150	1150	1150
整机高度(围栏未折叠)	mm	2210	2340	2340	2470	2590
整机高度(围栏折叠)	mm	1750	1880	1860	1990	2170
工作平台尺寸	mm	2270×810	2270×810	2270×1120	2270×1120	2270×1120
平台延伸尺寸	mm	900				
最小离地间隙(收拢状态)	mm	100				
最小离地间隙(起升状态)	mm	19				
轴距	mm	1870				
驱动电机	v/kw	24/1.5				
起升电机	v/kw	24/3				
机器行驶速度(收拢状态)	km/h	4.5		4.0		
机器行驶速度(起升状态)	km/h	0.8				
最小转弯半径(内轮)	mm	0				
最小转弯半径(外轮)	mm	2100	2100	2200	2200	2200
上升/下降速度	sec	22/34	22/40	30/33	30/38	30/38
蓄电池	v/Ah	4×6/210				
充电器	v/A	24/25				
最大爬坡能力		25%				
工作最大允许角度		2-3°				
轮胎	mm	Φ381×127				
整机重量	kg	1900	2080	2220	2490	2760

