

## 全电动高空作业平台(双桅)

### 标准配置

- 比例控制
- 自动坑洞保护系统
- 横杆门
- 全行程行走
- 无痕轮胎
- 4 × 2驱动
- 自动刹车系统
- 紧急下降系统
- 紧急停止按钮
- 油管防爆系统
- 故障诊断系统
- 倾斜保护系统
- 蜂鸣器
- 喇叭
- 工作时间表
- 运输标准叉车孔
- 充电保护系统
- 频闪灯

### 选装配置

- 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



| 货 号      |           | BT01144       | BT01145       |
|----------|-----------|---------------|---------------|
| 平台最大高度   | mm        | 7500          | 9000          |
| 最大工作高度   | mm        | 9500          | 11000         |
| 平台额定载荷   | kg        | 200           | 150           |
| 工作平台尺寸   | mm        | 1000×700      | 1000×700      |
| 最小离地间隙   | mm        | 80            | 80            |
| 轴距       | mm        | 1230          | 1230          |
| 最大爬坡能力   | %         | 25%           | 25%           |
| 工作最大允许角度 |           | 2°            | 2°            |
| 轮胎       |           | Φ305×100mm    | Φ305×100mm    |
| 上升/下降速度  | secretary | 42/31         | 45/34         |
| 驱动电机     | v/kw      | 2×24VDC/0.5kw | 2×24VDC/0.5kw |
| 起升电机     | v/kw      | 24VDC/2kw     | 24VDC/2kw     |
| 蓄电池      | v/Ah      | 2×12V/120Ah   | 2×12V/120Ah   |
| 充电器      | v/A       | 24V/10A       | 24V/10A       |
| 整机长度     | mm        | 1550          | 1550          |
| 整机宽度     | mm        | 1010          | 1010          |
| 整机高度     | mm        | 2000          | 2000          |
| 整机重量     | kg        | 1270          | 1345          |
| 选装配置     |           | 延伸平台(BT01143) |               |