

## 自行剪叉式高空作业平台

# 0608N

符合GB/CE/ANSI标准

### 产品亮点

#### 操作搬运灵活

- 紧凑的机身,作业区域广
- 标准叉车孔,设备运输周转效率高
- 折叠护栏,运输方便

#### 降低维护成本

- 双开门设计,维护保养便利
- 故障诊断,方便及时查找故障
- 零部件通用化高,备件无压力

#### 性能更可靠

- 举升回路多重防护,安全可靠
- 防撞条防护,防刮碰更到位
- 自动坑洞保护和倾斜保护,保障作业安全



### 标配

|         |        |        |
|---------|--------|--------|
| 免维护电池   | 比例控制   | 无痕轮胎   |
| 自动刹车系统  | 紧急下降系统 | 紧急停止按钮 |
| 故障诊断系统  | 倾斜保护系统 | 警示灯    |
| 叉车孔及吊装孔 | 电泳涂装工艺 | 蜂鸣器    |
| 坑洞保护    | 文件盒    | 折叠平台   |
| 防撞条     | GPS    | 全行程行走  |

### 选配

|           |      |          |
|-----------|------|----------|
| AC电源线RCBO | 锂电池  | 充电转接线    |
| 脚踏开关      | 防撞装置 | 平台工业用电装置 |
| 称重系统      |      |          |

## 湖南星邦智能装备股份有限公司

☎ 销售热线:4006015828/0731-87116222  
☎ 服务热线:4006081289/0731-87116333

📍 湖南省长沙市宁乡高新技术产业园区金洲大道东128号  
🌐 <http://www.sinoboom.com.cn>



关注微信公众号了解更多

| 型号                 |      | 0608N                |
|--------------------|------|----------------------|
| <b>尺寸</b>          |      |                      |
| A 最大平台高度           |      | 5.8m                 |
| 最大作业高度*            |      | 7.8m                 |
| B 最大水平延伸           |      | 0.9 m                |
| C 整机长度             |      | 1.78 m               |
| D 整机宽度             |      | 0.79m                |
| 整机高度 (护栏折叠)        |      | 1.84 m               |
| E 整机高度 (护栏未折叠)     |      | 2.15 m               |
| F 轴距               |      | 1.325 m              |
| 轮距                 |      | 0.65 m               |
| 离地间隙 (坑洞保护板收起)     |      | 0.061m               |
| 离地间隙 (坑洞保护板展开)     |      | 0.03 m               |
| 平台尺寸 (长×宽×高)**     |      | 1.64 m×0.76 m×1.1 m  |
| <b>性能</b>          |      |                      |
| 平台额定承载能力           |      | 230 kg               |
| 延伸平台额定承载能力         |      | 120 kg               |
| 平台最大承载人数 (室内)      |      | 2人                   |
| 行驶速度 (收车状态)        |      | 0~3 km/h             |
| 行驶速度 (举升状态)        |      | 0~0.5 km/h           |
| 平台全升时间 (无载重)       |      | 15s~20s              |
| 平台全降时间 (无载重)       |      | 25s~30s              |
| 爬坡能力*** (2WD)      |      | 25 %                 |
| 最大允许倾角 (前后/左右)     |      | 3°/1.5°              |
| 转弯半径 (内轮/外轮)       |      | 0 m/1.49 m           |
| 最大允许侧向力 (室内)       |      | 400 N/200N           |
| 最大允许风速 (室内)        |      | 0/12.5 m/s           |
| 轮胎规格/类型            |      | 305×115mm/实心         |
| <b>动力</b>          |      |                      |
| 驱动×转向              |      | 2 WD×2 WS            |
| 动力单元电机 (电压/功率)     |      | 24V DC , 3.3 kW      |
| 液压油箱容积             |      | 9 L                  |
| 液压系统压力             |      | 24 Mpa               |
| 电池规格 (电压, 容量, 放电率) | 铅酸电池 | 24 V, 228 Ah, 20 hr  |
|                    | 锂电池  | 25.6 V, 156 Ah, 1 hr |
| 系统电压               |      | 24 VDC               |
| 控制电压               |      | 24 VDC               |
| 充电器 (输入电压/输出电流)    |      | 100~240 V AC/30 A    |
| <b>重量</b>          |      |                      |
| 整机重量 (室内)          |      | 1,450 kg             |
| 符合标准               |      | GB/CE/ANSI           |

