

自行剪叉式高空作业平台

1012N

符合GB/CE/ANSI标准

产品亮点

操作搬运灵活

- 转弯半径小, 狭窄空间操作灵活
- 增加横向叉车孔, 设备转运效率更高
- 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

- 电池电压预警功能, 确保电池寿命
- 防撞条防护, 防刮碰更到位
- 坑洞保护报和水平保护系统, 给予安心的作业体验



标配

折叠平台	免维护电池	GPS
比例控制	防撞条	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	全行程行走
叉车孔及吊装孔	电泳涂装工艺	自动坑洞保护
蜂鸣器	文件盒	警示灯

选配

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

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		1012N
尺寸		
A 最大平台高度		10 m
最大作业高度*		12 m
B 最大水平延伸		0.9 m
C 整机长度		2.39 m
D 整机宽度		1.18 m
整机高度 (护栏折叠)		1.86 m
E 整机高度 (护栏未折叠)		2.49 m
F 轴距		1.85 m
轮距		1.02 m
离地间隙 (坑洞保护板收起)		0.088 m
离地间隙 (坑洞保护板展开)		0.025 m
平台尺寸 (长×宽×高)**		2.25m×1.15m×1.1m
性能		
平台额定承载能力		320 kg
延伸平台额定承载能力		120 kg
平台最大承载人数		2人
行驶速度 (收车状态)		0~3.2 km/h
行驶速度 (举升状态)		0~0.5 km/h
平台全升时间 (无载重)		53 s~58 s
平台全降时间 (无载重)		46 s~51 s
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)		0.18 m/2.35 m
最大允许侧向力		400 N
最大允许风速		0/12.5 m/s
轮胎规格/类型		φ380×125mm/实心
动力		
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****		15 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, 260 Ah, 20 hr
	锂电池	25.6 V, 200 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
重量		
整机重量		2,360kg
符合标准		GB

