

自行履带剪叉式高空作业平台

1215ET

符合GB标准

产品亮点

- 履带行走, 适用各种复杂工况。
- 可单边和原地转向, 机动灵活、效率高。
- 自调平支腿, 场地适应性强、作业场景广。
- 钢制履带配橡胶垫块, 高效耐用寿命长。
- AC交流电机、IP67防水防尘, 终身免维护, 运营成本低。
- 汽车级电泳工艺, 防腐防锈寿命长。



标配

免维护电池	故障诊断系统	警示灯
比例控制	倾斜保护系统	折叠平台
带橡胶板的钢制履带	叉车孔及吊装孔	GPS远程监控系统
自动刹车系统	电泳涂装工艺	控制系统-星邦系统
紧急下降系统	蜂鸣器	文件盒
紧急停止按钮		

选配

橡胶履带	平台工作灯	防撞装置
RCBO装置	脚踏开关	称重系统
平台工业用电装置	充电转接线	

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		1215ET
尺寸		
A 最大平台高度		12 m
最大作业高度*		14 m
B 最大水平延伸		0.9 m
C 整机长度		2.78 m
D 整机宽度		1.58 m
整机高度 (护栏折叠)		2.05 m
E 整机高度 (护栏未折叠)		2.68 m
F 轴距	钢制履带	1.782 m
	橡胶履带	1.738 m
离地间隙		0.11 m
平台尺寸 (长×宽×高)**		2.3 m×1.15 m×1.1 m
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 (二次下降高度及以下)		0~2.4 km/h
行驶速度 (二次下降高度及以上)		0 km/h
平台全升时间 (无载重)		63-68 s
平台全降时间 (无载重)		44-49 s
爬坡能力***		30%
最大允许倾角 (前后)		3°
最大允许倾角 (左右, 支腿缩回/伸出)		2°/1.5°
最大支腿调平角度 (前后/左右)		7°/12°
最大允许侧向力		400 N
最大允许风速		12.5 m/s
动力		
动力单元电机 (电压/功率)		48 V DC, 5 kW
液压油箱容积		20L
电池规格 (数量×电压, 容量)		8×6 V, 240 Ah
系统电压		48 VDC
控制电压		24 VDC
充电器 (输入电压/输出电流)		100~240 V AC/35 A
驱动电机 (电压/功率)		48 V DC/4 kW
重量		
钢制履带 (标配)		3690kg
橡胶履带 (选配)		3650kg
符合标准		GB

