

## 自行走套筒式高空作业平台(锂电)

性能参数

型号	AMWP7-8100	AMWP7-8100L
安全工作载荷	200kg	200kg
延伸平台安全工作载荷	113kg	113kg
最大工作人数(室内/室外)	2/1	1
最大平台高度	4.7m	4.7m
整机长度 A	1.45m	1.45m
整机宽度 B	0.76m	0.76m
整机高度 C	1.99m	1.99m
工作平台尺寸(长×宽)	1.1×0.76m	1.1×0.76m
平台延伸尺寸	0.5m	0.5m
最小离地间隙(收拢状态)	0.006m	0.006m
最小离地间隙(起升状态)	0.014m	0.014m
轴距	1.21m	1.21m
最小转弯半径(外轮/内轮)	0.6m/1.6m/1.8m	0.6m/1.6m/1.8m
起升电机	24V 2.2kw	24V 2.2kW
机器行驶速度(收拢状态)	3.6km/h	3.6km/h
机器行驶速度(起升状态)	0.5km/h	0.5km/h
上升/下降	2.2/2.2	2.2/2.2
电池	2×12V 115Ah	2×12V 115Ah
充电器	24V 15A	24V 15A
最大爬坡能力	25%	25%
工作最大允许角度	3°/1.5°/3°	3°/1.5°/3°
轮胎	Φ230×80mm	Φ230×80mm

## 标准配置

比例控制  
平台急停按钮  
单向延伸平台  
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  
故障诊断系统  
倾斜保护系统  
动作蜂鸣

## 工作时间显示

标准运输车孔  
充电保护系统  
频闪灯  
自动坑洞保护

## 选装配置

超重传感器  
超声波防撞传感器  
脚踏开关  
连接到平台的AC电源

