

自行走套筒式高空作业平台

性能参数

型号	AMWP 11.5-8100
安全工作载荷	200kg
最大工作人数	2
最大工作高度	11.20m
最大平台高度	9.20m
最大水平伸距	3.00m
最大跨越高度	7.89m
整机长度 A	2.53m
整机宽度 B	1.00m
整机高度 C	1.99m
工作平台尺寸(长×宽)	0.62m×0.87m
最小离地间隙(收拢状态)	0.06m
最小离地间隙(起升状态)	0.019m
轴距 D	1.22m
最小转弯半径(内轮/外轮)	0.23/1.65m
转台回转角度	345°
小臂变幅角度	+70°/-60°
驱动电机	24V/1.5kW
起升电机	24V/3kW
机器行驶速度(收拢状态)	4.5km/h
机器行驶速度(起升状态)	0.5km/h
上升/下降速度	70/50sec
蓄电池	24V/240Ah
充电器	24V/30A
最大爬坡能力	25%
工作最大允许角度	2.5°
轮胎	Φ381×127mm
整机重量	2950kg

标准配置

比例控制
自动坑洞保护
横杆门
全行程行走
充电保护系统
无痕轮胎
4×2驱动
自动刹车系统
紧急下降系统
频闪灯
紧急停止按钮
油管防爆系统

故障诊断系统
倾斜保护系统
345°转台回转
动作蜂鸣
喇叭
工作计时器
旋开式保护罩

选装配置

超重传感器
平台工作灯
连接到平台的AC电源
连接到平台的导气管

