



赫锐德履带调平产品

HC1018EA

符合GB/CE/ANSI标准

产品亮点

- 履带底盘可根据不同高度路面，进行错层调平。
- 斜坡作业，车身可一键调平，爬坡能力强。
- 布局简单，易维护保养。
- 纯电驱动零排放，可原地转向，适合复杂工况。
- 电池续航能力强。

产品配置

标准配置

自动刹车系统	工作频闪灯
紧急停止按钮	紧急下降系统
单向延伸平台	倾斜保护系统
折叠护栏	安全检修支撑杆
工作时间表	故障诊断系统
平台自锁门	动作蜂鸣
充电保护系统	喇叭
标准运输叉车孔	比例控制
GPS	负载感应系统

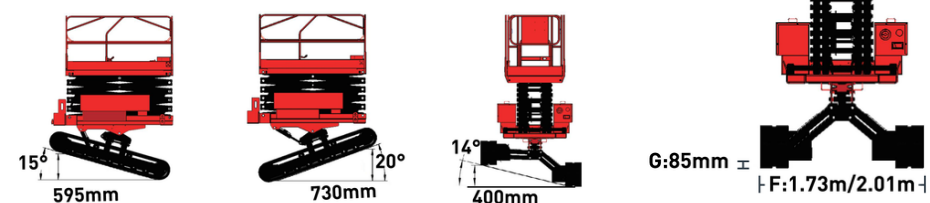
选配功能

AC电源至平台
导气管至平台



赫锐德自调平系列高空作业平台

型号	HC1018EA
A最大平台高度	9.6m
最大工作高度	11.6m
B工作平台长度	2.27m
C工作平台宽度	1.4m
平台延伸尺寸	0.9m
D整机高度(护栏升起)	2.96m/2.53m
整机高度(护栏折叠)	2.13m/1.73m
E整机长度	2.67m
F整机宽度	1.73m/2.01m
G最小离地间隙	85mm
最大支腿调平能力(前到后)	20°/-15°
最大支腿调平能力(左到右)	14°/-14°
性能	
额定载荷	320kg
延伸平台安全工作载荷	113kg
最大工作人数 (室内/室外)	2/1
行驶速度 (收藏状态)	2.4km/h
转弯半径	原地回转
上升/下降时间	60/40S
最大爬坡能力	40%
驱动	后轮
履带	300mm*72mm*78
动力	
蓄电池	48V/200Ah
充电器	100-240VAC/13.5A
重量	
整机重量	3500kg



赫于声·锐于心·德于行