

## 电动曲臂高空作业平台

# AB22EJ Plus

符合GB/CE/EAC标准

### 产品亮点

#### 结构紧凑

- 全系紧凑设计,同时兼顾高维护性,狭窄复杂作业能力更强

#### 性能卓越

- 全系标配最大工作角度5度,作业范围,作业场地适应性更强
- 454kg 重载 + 越野 + 全时浮动,超强多场景多工况适应

#### 电动电驱

- 低成本,低噪音,低维护,绿色环保节能



### 标准配置

■ 工作平台液压调平	■ 平台旋转	■ 最大允许 5°工作倾角
■ 汽车级全管护套保护	■ 语音播报	■ 旋转报警灯安全警示
■ 倾斜保护系统	■ 称重系统	■ 故障诊断系统
■ 紧急停止系统	■ 应急下降系统	■ 后方检测和行驶确认
■ 行走制动机械解除	■ 喇叭和蜂鸣器安全警示	

### 选配功能

■ AC 电源线至平台	■ 实心轮胎	■ 无痕轮胎
■ 1.83 x 0.85 x 1.1 m 工作栏	■ 1.45 x 0.85 x 1.1 m 工作栏	■ 平台工作灯
■ 防撞装置	■ 防夹人装置	■ 文件盒
■ 铅酸电池	■ 锂电池	■ T-BOX(GPS)

# 电动曲臂高空作业平台

## AB22EJ Plus

符合GB/CE/EAC标准

型号	AB22EJ Plus
<b>尺寸</b>	
最大平台高度	21.6 m
最大作业高度	23.6 m
最大水平延伸 (230kg, 340kg, 454kg)	13.4 m / 11.9 m / 10.45 m
最大跨越高度	8.9 m
A 长度—收起状态	9.95 m
B 宽度—收起状态	2.49 m
C 高度—收起状态	2.68 m
D 轴距	2.49 m
离地间隙	0.39 m
平台尺寸 (长 × 宽 × 高)	2.44 × 0.91 × 1.1 m
<b>性能</b>	
额定承载	230 kg (不受限) / 340kg (受限) / 454kg (受限)
转台回转	360° / 连续
平台回转	180°
最高行驶速度—收起状态	0 ~ 4.8 km/h
最高行驶速度—举升状态	0 ~ 1.1 km/h
爬坡能力	40%
转弯半径 (内轮 / 外轮)	2.4 m / 5.55 m
转台尾扫	0.84 m
工作时允许倾角	5°
驱动 × 转向	4WD × 2WS
轮胎规格 / 类型	355/55D625 (泡沫胎) 36 × 14-20 (实心胎)
<b>动力</b>	
电池规格	48 V / 480 Ah (铅酸) 48 V / 528 Ah (锂电)
控制电压	12 VDC
液压油箱容积	130 L
<b>重量</b>	
重量	10,900 kg
符合标准	GB/CE/EAC

