

# NEO系列—电动直臂高空作业平台

## TB26EJN

符合GB / CE / ANSI / EAC标准



### 产品亮点

#### 性能卓越

- 跨障能力强,轻松应对复杂工况
- 全时浮动,越野性能更强,作业场地适应能力更强
- 负载敏感控制系统,动作响应稳准快,高效节能

#### 运营成本低

- 可靠性高,维护成本低
- 可用清障车运输,运输成本低 (TB20EJN)
- 电气件 90% 通用、液压零部件 100% 与现有 Plus 系列通用,备件少,运营成本低

#### 高回报

- 投资少,运营维护成本低,投资回报高

### 标准配置

■ 全时浮动	■ 四轮刹车	■ 四轮驱动 / 两轮转向
■ 7 寸智慧屏	■ 故障诊断系统	■ 工作平台液压调平
■ 平台旋转	■ 称重系统	■ 倾斜保护系统
■ 最大允许 5°工作倾角	■ 后方检测和行驶确认	■ 旋转报警灯安全警示
■ 喇叭和蜂鸣器安全警示	■ 语音播报	■ 紧急停止系统
■ 应急下降系统	■ 行走制动机械解除	■ 三手柄渐变比例控制
■ 汽车级全管护套保护	■ T-BOX (GPS)	

### 选配功能

■ AC 电源线至平台	■ 实心轮胎	■ 无痕轮胎
■ 2.44 × 0.91 × 1.1 m 旋开门工作栏	■ 1.83 × 0.85 × 1.1 m 工作栏	■ 1.45 × 0.85 × 1.1 m 工作栏
■ 平台工作灯	■ 防撞装置	■ 防夹人装置
■ 铅酸电池	■ 锂电池	■ 文件盒
■ 半高围栏 (限旋开门工作栏)	■ 工具箱 (限旋开门工作栏)	■ 玻璃支架 (限旋开门工作栏)

# NEO系列—电动直臂高空作业平台

## TB26EJN

符合GB / CE / ANSI / EAC标准

型号	TB26EJN
<b>尺寸</b>	
最大平台高度	25.8 m
最大作业高度	27.8 m
最大水平延伸 (受限 / 不受限)	15.1 m/17.2 m
最大水平作业幅度 (受限 / 不受限)	15.7 m/17.8 m
A 整机长度 (收车状态)	10.85 m
B 整机宽度 (收车状态)	2.49 m
C 整机高度 (收车状态)	2.78 m
D 轴距	3 m
离地间隙	0.41 m
平台尺寸 (长 × 宽 × 高)	2.44 m × 0.91 m × 1.1 m
<b>性能</b>	
平台额定承载能力 (受限 / 不受限)	454 kg/300 kg
平台最大承载人数 (受限 / 不受限)	3人 / 2人
行驶速度 (收车状态)	0~4.8 km/h
行驶速度 (举升状态)	0~1.1 km/h
爬坡能力 (4WD)	40 %
转台回转 (角度 / 连续性)	360 °/连续
平台回转角度	180 °
最大允许倾角	5 °
转弯半径 (内轮 / 外轮)	3.30 m/6.58 m
转台尾扫	2.53 m
最大允许侧向力	400 N
最大允许风速	12.5 m/s
轮胎规格 / 类型	355/55D625 (泡沫胎) 36 × 14-20 (实心胎)
<b>动力</b>	
驱动 × 转向	4 WD × 2 WS
液压油箱容量	190 L
电池规格 (电压, 容量)	80V,480 Ah (铅酸) / 80 V,405 Ah (锂电)
充电器 (输入电压 / 输出电流)	200~400 V AC/80 A
<b>重量</b>	
整机重量	13,350 kg (铅酸) / 12,750 kg (锂电)
符合标准	GB / CE / ANSI / EAC

