

NEO系列—电动直臂高空作业平台

TB32EJN

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

TB32EJN

符合GB / CE / ANSI / EAC标准

| 型号 | TB32EJN |
|---------------------|---|
| 尺寸 | |
| 最大平台高度 | 32.3 m |
| 最大作业高度 | 34.3 m |
| 最大水平延伸 (受限 / 不受限) | 17.8 m/19.5 m |
| 最大水平作业幅度 (受限 / 不受限) | 18.4 m/20.1 m |
| A 整机长度 (收车状态) | 12.76 m |
| B 整机宽度 (收车状态) | 2.49 m |
| C 整机高度 (收车状态) | 2.88 m |
| D 轴距 | 3.0 m |
| 离地间隙 | 0.46 m |
| 平台尺寸 (长 × 宽 × 高) | 2.44 m × 0.91 m × 1.1 m |
| 性能 | |
| 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) | 0~6.0 km/h |
| 行驶速度 (举升状态) | 0~1.1 km/h |
| 爬坡能力 (4WD) | 45 % |
| 转台回转 (角度 / 连续性) | 360°/连续 |
| 平台回转角度 | 160° |
| 最大允许倾角 | 5° |
| 转弯半径 (内轮 / 外轮) | 3.65 m/6.91 m |
| 转台尾扫 | 1.45 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 | 385/65D22.5 (泡沫胎) / 385/65-24/10 (实心胎)/15-625 (泡沫胎) |
| 动力 | |
| 驱动 × 转向 | 4WDx2WS |
| 液压油箱容量 | 180 L |
| 电池规格 (电压, 容量) | 80 V,480 Ah (铅酸)/80 V,500 Ah (锂电) |
| 充电器 (输入电压 / 输出电流) | 100~240 V AC/60 A |
| 重量 | |
| 整机重量 | 18,370 kg |
| 符合标准 | GB / CE / ANSI / EAC |

