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



。 1987年 - 1987年 -		
■ 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)	■ 工具盒 (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묵	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)	
云	ם און	
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	
整机重量	18,370 kg	
符合标准	GB / CE / ANSI / EAC	



