### 自行直臂式高空作业平台

# TB20EJN

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

- 无伸缩钢丝绳系统,可靠性高,维护成本低;
- 可用清障车运输,运输成本低;
- 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

·····································		
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		
AC电源线至平台	实心轮胎	无痕轮胎
2.44 x 0.91 x 1.1 m 旋开门工作栏	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
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)

## 湖南星邦智能装备股份有限公司



♥ 湖南省长沙市宁乡高新技术产业园区金洲大道东128号

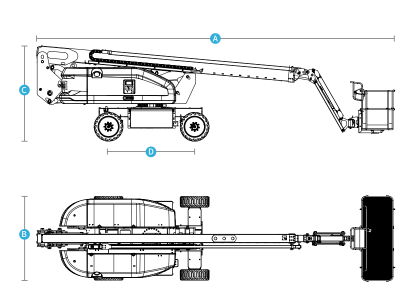




## **TB20EJN**

符合GB / CE / ANSI / EAC标准

型号	TB20EJN	
	尺寸	
最大平台高度	19.73 m	
最大作业高度*	21.73 m	
最大水平延伸(受限/不受限)	11.95m / 13 m	
最大水平作业幅度(受限/不受限)**	12.55m / 13.6m	
A 整机长度(收车状态)	10.32 m	
B 整机宽度(收车状态)	2.42 m	
C 整机高度 (收车状态)	2.75 m	
D轴距	2.49 m	
离地间隙	0.38 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)	340 kg/250 kg	
平台最大承载人数(受限/不受限)	2人	
行驶速度(收车状态)/(举升状态)	0~4.8 km/h / 0~1.1 km/h	
爬坡能力****(4WD)	40 %	
转台回转(角度/连续性)	355°/不连续; 360°/连续(可选)	
平台回转角度	180°	
最大允许倾角	5°	
转弯半径(内轮/外轮)	2.4 m/4.86 m	
转台尾扫	2.12m	
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	33×12D610(泡沫胎) / 33×12-20(实心胎)	
	动力	
驱动×转向	4WDx2WS	
液压油箱容量	180 L	
电池规格(电压,容量)	48 V,480 Ah (铅酸) / 48 V,420 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	9,450 kg(铅酸)/8,915 kg(锂电)	



符合标准

