

PLUS 系列—柴动直臂高空作业平台

TB26J Plus

符合GB / CE / ANSI / CSA / AS / EAC标准

产品亮点

高效节能

- 全系大载重,可一次携带更多人和工具,作业效率更高
- 全系采用液压负载敏感系统,按需供能,节能高效,系统发热低,寿命长

智能操控

- 三比例手柄操控,更多动作电液比例操控,动作平顺,微动性更强
- 标配 IOT 系统,搭配智能大屏,设备状态随时随地轻松掌控,轻松实现设备管理

安全可靠

- 全系标配最大 5 度工作角度,作业范围适应性更强,作业场地适应性更强
- 18-32N 标配全时浮动,实时保障四轮着地,轻松应对凹凸不平路况,更安全更可靠

标准配置

■ 液压调平工作平台	■ 故障诊断系统	■ 专利防打滑
■ 160°液压旋转平台	■ 旋出式发动机	■ 泡沫轮胎
■ 后方检测和行驶确认	■ 发动机防重启保护	■ 四轮刹车
■ 三手柄渐变比例控制	■ 发动机故障自动熄火	■ 紧急制动解除
■ 汽车级全管护套保护	■ 发动机预热	■ 四轮驱动
■ 喇叭和蜂鸣器安全警示	■ 紧急停止系统	■ 全时浮动
■ 旋转报警灯安全警示	■ 紧急下降系统	■ 360°连续的转台旋转
■ 倾斜保护系统	■ 最大允许 5°工作倾角	■ 脚踏开关
■ 称重系统	■ 双速行走马达	■ 2.44m 工作栏
■ 7 寸彩色大屏幕	■ 分流 / 集流防打滑系统	■ GPS 远程监控系统

选配功能

■ 1.45 米工作栏	■ 可选实心胎、无痕轮胎类型	■ AC 电源线至平台
■ 1.83 米工作栏	■ 平台工作灯	■ 防撞装置

PLUS 系列一柴动直臂高空作业平台

TB26J Plus

符合GB / CE / ANSI / CSA / EAC标准

型号	TB26J Plus
尺寸	
最大平台高度	26.3 m
最大作业高度	28.3 m
最大水平延伸 (受限 / 不受限)	17.91 m/20 m
A 长度 - 收起状态	12.5 m
B 宽度 - 收起状态	2.49 m
C 高度 - 收起状态	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 × 0.91 × 1.1 m
性能	
平台额定承载能力 (受限 / 不受限)	454 kg/300 kg
转台回转	360°连续
平台回转	160°
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	45% (4WD)
内转向半径	3.65 m
外转向半径	6.91 m
转台尾扫	1.45 m
工作时允许倾角	5°
最大允许风速	12.5 m/s
最大允许侧向力 (受限 / 不受限)	400 N
驱动 × 转向	4 WD × 2 WS
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	
发动机 (功率 / 转速 / 规格 / 品牌 / 排放)	36.8 KW / 2200 rpm / YCF3050-T420-3040G1 / 玉柴 / 国四
液压油箱容积	180 L
柴油油箱容积	150 L
液压系统压力	28 MPa
电池规格 (数量 × 电压, 容量)	12 V, 220 Ah
系统电压	12 VDC
控制电压	12 VDC
重量	
重量	17,000 kg
符合标准	GB / CE / ANSI / CSA / EAC

