

1350SJP

Ultra 系列直臂式高空作业平台

工作距离规格

平台高度	135 英尺 (41.15 米)
水平伸距	80 英尺 (24.38 米)
跨越高度	—
转台转动	360° 连续
工作平台载重 - 受限	1,000 磅 (454 千克)
工作平台载重 - 不受限	500 磅 (227 千克)
平台旋转	180°
JibPLUS®	长度 8 英尺 (2.44 米)
	水平动作¹ 180°
	垂直动作 130° (+75/-55)

尺寸数据

A. 平台尺寸	36×96英寸 (0.91×2.44 米)
B. 总宽	轮轴收缩 8 英尺 2 英寸 (2.49 米)
	总宽 轮轴伸出 12 英尺 6 英寸 (3.81 米)
C. 甩尾	5 英尺 6 英寸 (1.67 米)
D. 收藏高度	10 英尺 (3.05 米)
E. 总长度	小臂收藏 38 英尺 11 英寸 (11.86 米)
	总长度 小臂展开 48 英尺 10.25 英寸 (14.89 米)
F. 轴距	12 英尺 6 英寸 (3.81 米)
G. 离地间隙	车轴 12 英寸 (30 厘米)
	底盘 25.5 英寸 (65 厘米)
重量²	45,000 磅 (20,411 千克)

底盘

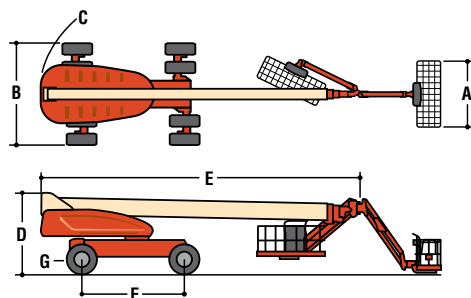
最大地面承压*	107 psi (7.52 kg/cm²)
行驶速度	3.25英里/小时 (5.2公里/小时)
爬坡度	45%
转弯半径 (内侧)	轮轴收缩 14 英尺 5 英寸 (4.39 米)
	轮轴伸出 8 英尺 (2.44 米)
转弯半径 (外侧)	轮轴收缩 22 英尺 6 英寸 (6.86 米)
	轮轴伸出 19 英尺 4 英寸 (5.89 米)
蟹行转向比例³	1:1
平衡轴摆动	12英寸 (30厘米)
轮胎/类型	445/50D710 泡沫填充

动力源

柴油发动机	道依茨 TCD2.9L4 Tier 4 Final	74.2马力 (55.4千瓦)
燃油箱容量		31加仑 (117升)
液压油箱		55加仑 (208升)
辅助动力		12伏直流

\*地面承压适用于标准轮胎。

1. 当JibPLUS水平延伸时，载重限制为500磅 (227千克)。
2. 部分选项或国家标准可能导致整车重量增加。
3. 向前行驶和横向行驶的比例。



标准配置

- 平台: 36 × 96 英寸 (0.91 × 2.44 米) 侧入式
- 8英尺 (2.44米) JibPLUS® 臂
- 可选载重作业范围
- 向内摆动门
- 180° 液压旋转平台
- 平台中的交流插座
- 1/2 英寸空气管路连接至平台
- 5度倾斜报警器/指示灯
- 所有动作报警器
- 摆出式发动机托盘
- 12伏直流辅助电源
- 工时表
- ADE® 控制系统
- 全时四轮驱动
- 3种可选转向模式
- 可伸展车轴
- 平衡摆动轴
- 全比例控制
- 鸥翼式机罩
- 445/50D710 泡沫填充轮毂保护凸纹胎面轮胎
- 工作平台控制台机器状态指示灯面板\*
- 起吊/捆绑凸耳
- 发动机故障警告/关机 - 可通过 JLG 分析仪选择

\* 在工作平台控制台上提供系统故障、燃油油位、燃油不足、5度倾斜以及脚踏开关状态指示灯。

可用选项

- SkyPower® 组件
    - 7500瓦发电机
    - 240/120伏单相
    - 240伏 3相
  - 平台: 36 × 72 英寸 (0.91 × 1.83 米) 侧入式
  - 防坠落平台: 36 × 96 英寸 (0.91 × 2.44 米) 侧入式
  - 自闭式门
  - 灯具套装¹
  - 闪烁警告灯
  - 软接触系统平台6英尺/8英尺 (1.83米/2.44米)
  - Clearsky (仅限美国、加拿大)
  - 低温启动²
  - 恶劣环境套件³
  - 顶部栏杆防护网
  - 操作员工具托盘
1. 包括平台安装工作灯和行车/倒车灯。
  2. 包括电热塞、蓄电池加热器和液压油箱加热器。
  3. 包括控制台保护罩、主臂刮除器以及油缸波纹管。

附件套装

- SkyWelder®
- SkyCutter®
- SkyAir® (仅限 1200/1350SJP)
- SkyGlazier®
- Nite Bright®
- Pipe Racks (管架)

