

# 拖车式曲臂型高空作业平台

# UpRight

POWERED ACCESS



- 工作高度可达17.0米
- 最大水平延伸可达9.1米
- 工作平台可容纳2人，有效载  
荷为200公斤
- 曲臂和伸缩臂结构，带有1.3  
米，140°前小臂
- 工作平台可动力旋转90°
- 液压支撑脚
- 坚固的，高强度结构

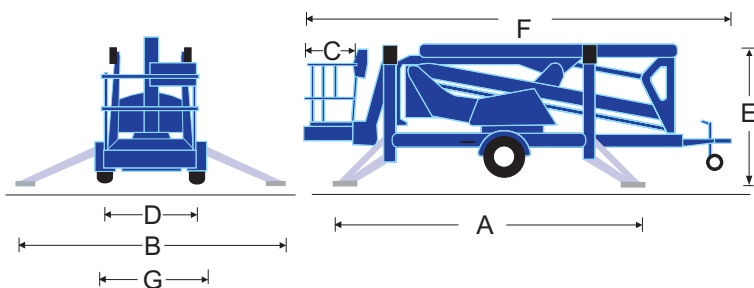
# TL49K

# TL49K 拖车式曲臂型高空作业平台 技术规范

TL49K	
最大工作高度	17.0m
最大平台高度	15.0m
最大水平工作延伸	9.1m
平台载重量	200kg
支撑脚间距	4.65m(A) x 4.65m(B)
臂塔旋转 (非连续)	680°
平台旋转	90°
平台深度 C	0.80m
平台宽度 D	1.20m
收藏高度 E	2.10m
收藏长度 F	7.10m
收藏宽度 G	1.75m
总重 (电池模式)	2250kg*
控制系统	全比例液压控制 在工作篮和地面
电源	24V电池 (4只 6V195安时电池) 或 220V交流
动力可选择	双动力 (柴油和直流电池)

\*机器的牵引重量取决于动力配置和额外选件的选取。

产品技术规范随时会更新，恕不另行通知。本册中的照片及图标仅用于宣传目的。有关正确使用和维护的详细说明，请参见操作手册。



BP2 TL49K 4/07

**UpRight**  
POWERED ACCESS

Vigo Centre, Birtley Road, Washington,  
Tyne & Wear, NE38 9DA, U.K.

Sales Tel: +44 (0) 845 1550 057 • Spare Parts Tel: +44 (0) 845 1550 058

[www.upright.com](http://www.upright.com)

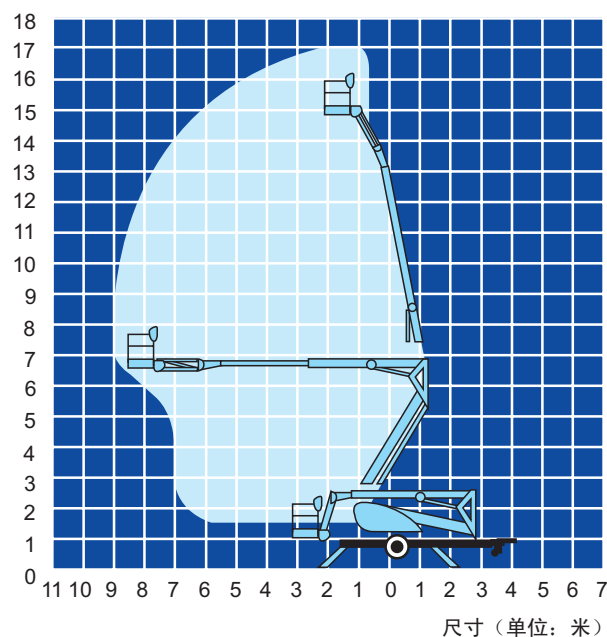
## 标准特性

- 前小臂1.3米长，140°工作弧度
- 各臂成一线设计，具有最大刚性
- 液动力旋转平台90°
- 手动泵紧急下降工作平台
- 在所有液压油缸上装有锁止阀
- 比例实时液压控制
- 24V电池 (4只6伏195安时)，或220V交流电源
- 自动回转和超限制动
- 完整的道路指示灯
- 1年零部件和人工质保期
- 五年结构件质保期

## 选件

- 液压摩擦驱动辅助系统
- 随车携带的220V发电机，作为主动力
- 双动力 (柴油和直流电池)
- 玻璃缸工作平台
- 特殊颜色油漆

在要求下，可提供其他选件



尺寸 (单位: 米)

CE 本产品具有CE标志，符合所有欧洲机器规定

制造商:

**UpRight**  
POWERED ACCESS