TL37J

拖车式高空作业平台



- 高规格拖车式高空作业平台
- 配备前小臂,工作范围大
- 液压支撑脚,设置方便
- 比例控制, 易于操作
- 支持多种动力源



拖车式高空作业平台

TL37J

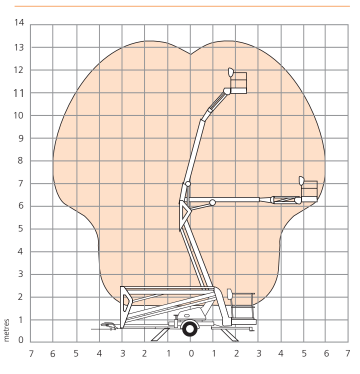
尺寸	TL37J
最大工作高度	12.9m
最大平台高度	10.9m
最大工作距离	5.6m
平台宽度 (C)	1.12m
平台深度 (D)	0.7m
支撑脚占地面积 (A × B)	3.9m x 3.3m
牵引宽度 (E)	1.61m
牵引长度 (F)	6.4m
收藏高度 (G)	2.1m

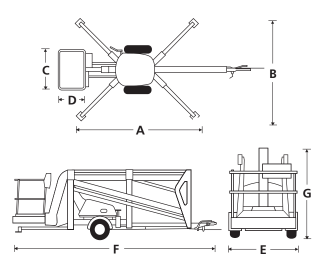
性能	
平台载重 (SWL)	215kg
最大操作风速	12.5m/s
前小臂长度	1.3m
前小臂弧度	130°
平台旋转角度	160°
转塔旋转角度(非连续)	640°
轮胎	185R14C
控制	液压比例控制

动力	
动力源	24V DC 电瓶 (4 x 6V 225Ah 电瓶)
动力选项	双能 (汽油和电池) 动力或 230V 电源

重量	
总重 (电瓶型号)	1,586kg

工作范围





标准配置

- 1.3米前小臂, 130°工作弧度
- 内嵌式动臂,确保最大刚性
- 液压支撑脚
- 用于紧急下降的手泵
- 电源线接至平台
- 独立传动比例液压控制装置
- 自动倒车和超限制动
- 整体道路照明板
- 循环保护装置
- 2年零部件及人工保修,5年结构保修
- 通过CE认证

选件

- 可选机身颜色
- 摩擦力驱动辅助系统
- 琥珀色闪烁警示灯
- 装在平台上的聚光灯
- 适用于支撑脚的尼龙脚垫(一套四个)
- 备用轮胎
- 环保液压油

Ssnorkel

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

t: +44 (0) 845 1550 057 e: cnsales@snorkellifts.com