

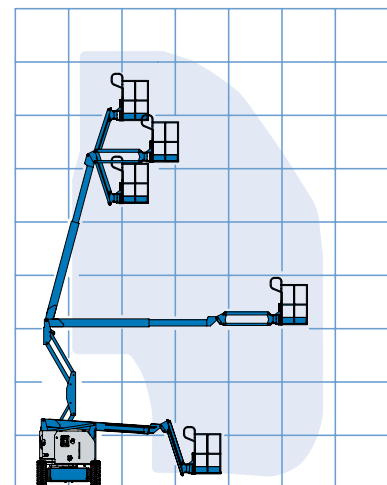
自行式曲臂型高空作业平台

Z™ -34/22 IC

规格

型号	Z-34/22 IC 两轮驱动		Z-34/22 IC 四轮驱动	
尺寸	英制	公制	英制	公制
最大工作高度*	40英尺 6英寸	12.52米	40英尺7英寸	12.54米
最大平台高度	34英尺 6英寸	10.52米	34英尺7英寸	10.54米
最大水平延伸	22英尺 3英寸	6.78米	22英尺 3英寸	6.78米
最大跨越高度	15英尺	4.57米	15英尺 1英寸	4.6米
A 平台长度	2英尺 6英寸	0.76米	2英尺 6英寸	0.76米
B 平台宽度	4英尺 8英寸	1.42米	4英尺 8英寸	1.42米
C 贮藏高度	6英尺 7英寸	2.00米	6英尺 9英寸	2.06米
D 贮藏长度	18英尺 6英寸	5.64米	18英尺 7英寸	5.66米
E 存储高度	7英尺 5英寸	2.26米	7英尺 6英寸	2.29米
F 存储长度	13英尺 5英寸	4.08米	13英尺 6英寸	4.11米
G 宽度	5英尺 8英寸	1.73米	6英尺 1英寸	1.85米
H 轴距	6英尺 2英寸	1.88米	6英尺 2英寸	1.88米
I 离地间隙-中心	6英寸	0.15米	6.5英寸	0.17米
性能				
承载能力	500磅	227公斤	500磅	227公斤
平台旋转	180°	180°	180°	180°
短臂垂直旋转	139°	139°	139°	139°
旋转转台	355° 非连续的		355° 非连续的	
转台尾摆	0		0	
行驶速度-贮藏	3.0英里/小时	4.8公里/小时	3.0英里/小时	4.8公里/小时
行驶速度-上升**	0.68英里/小时	1.1公里/小时	0.68英里/小时	1.1公里/小时
爬坡能力-贮藏***	37%	37%	45%	45%
转向半径-内侧	5英尺 9英寸	1.75米	5英尺 11英寸	1.80米
转向半径-外侧	13英尺 1英寸	4米	13英尺 6英寸	4.11米
控制	12伏直流比例控制		12伏直流比例控制	
轮胎-充气	9 x 14.5英寸	0.23 x 0.37米	10 x 16.5英寸 粗糙地面	0.254 x 0.42米

Z-34/22 IC 工作范围



动力

动力源	国三排放标准Kubota D1105 (18kW)			
	12伏直流	12伏直流		
液压箱容量	19加仑	71.9升	19加仑	71.9升
燃油箱容量	9.0加仑	35.2升	9.0加仑	35.2升

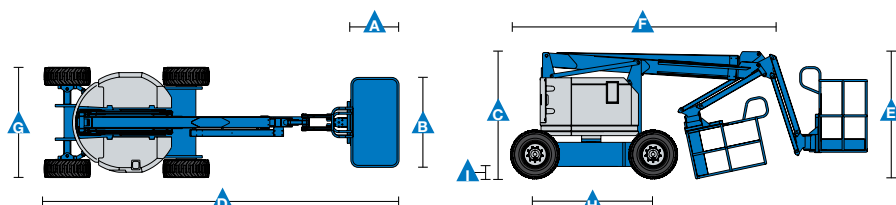
噪音& 振动等级

声压等级 (地面控制)	<81分贝	<81分贝	<81分贝	<81分贝
声压等级 (平台控制)	<80分贝	<80分贝	<80分贝	<80分贝
振动	<8英尺2英寸/s ²	<2.5米/s ²	<8英尺2英寸/s ²	<2.5米/s ²

重量***

CE工业泡沫填充轮胎	10,666磅	4,838公斤	N/A
CE粗糙地面泡沫填充轮胎	10,786磅	4,892公斤	10,986磅 4,929公斤

符合标准 EU Directives: 2006/42/EC - Machinery (harmonized standard)
EN280:2001+A2:2009 ; 2004/108/EC (EMC) ; 2000/14/EC (Outdoor Noise)
GB/T 25849



*公制工作高度是平台高度加2米，英制是平台高度加6英寸

**在上升模式（平台上升），机器被设计成只能在坚固的，平坦的地面上操作

***爬坡能力适用于斜坡上行驶，有关斜坡等级参阅操作手册

****重量根据选项和所在国的标准而不同

自行式曲臂型高空作业平台

Z™-34/22 IC

特征

标准特征

尺寸

Z-34/22 IC 两轮驱动

- 40英尺6英寸 (12.52米) 工作高度
- 22英尺3英寸 (6.78米) 水平延伸
- 15英尺 (4.57米) 向上和向外跨越高度
- 500磅 (227公斤) 承载能力

Z-34/22 IC 四轮驱动

- 40英尺7英寸 (12.54米) 工作高度
- 22英尺3英寸 (6.78米) 水平延伸
- 15英尺1英寸 (4.6米) 向上和向外跨越高度
- 500磅 (227公斤) 承载能力

性能

- 4英尺 (1.22米) 短臂可旋转139°
- 自动调平工作平台
- 液压旋转平台
- 全比例手柄控制
- 远程信息处理预接口
- 拇指摇杆转向
- 行驶确认
- AC电源线至工作平台
- 喇叭
- 计时器
- 倾斜警报
- 下降和移动警报
- 闪光标灯
- 355度非连续的转台旋转
- 可锁定转台侧盖
- 零尾摆
- 双速行走马达
- 双平行四边型结构可沿墙面垂直升降
- 通过CE认证的负载传感系统
- Lift Guard™ 操作者报警系统

动力

- 12伏直流辅助动力

轻松配置以满足您的需要

平台选项

- 钢质4英尺8英寸 (1.42米) (标准配置)

短臂

- 4英尺 (1.22米) 的短臂

发动机选项

- Tier IV排放标准的Kubota D-1105 3缸柴油机 26马力 (19.4千瓦)
- Tier IV排放标准的Perkins 403 D11 3缸柴油 26.4马力 (19.7千瓦)

驱动选项

- 四轮驱动

轮胎选项

- 工业用泡沫填充轮胎* (标配于两轮驱动)
- 工业用无印痕充气泡沫填充轮胎*
- 粗糙地面泡沫充填轮胎 (标配于四轮驱动)

可选件和附件

性能选项

- 平台顶端辅助护杆
- 空气管至工作平台
- AC电源线连接至平台 (包括插头、插座、漏电切断保护)
- 工作灯组件 (2个安装于底盘; 2个安装于平台上)
- 航空器防护组件^(1,2)
- 抗恶劣环境组件^(1,2) (包括油缸保护套, 臂杆防尘组件, 地面和平台控制盒盖)
- 生物可降解液压油⁽²⁾
- 倾斜切割选项
- GPS跟踪系统⁽³⁾ (GPS模块提供机器定位和工作信息)
- 可锁定的工作台控制盒盖
- 工具托盘

动力选项

- 柴油防火星消声器⁽²⁾ (Perkins发动机)
- 发动机仪表组件⁽²⁾ (油温, 油压和充电电压)
- 交流电发电机组件 (110伏/60赫兹 - 220伏/50赫兹, 2000瓦)⁽²⁾
- 发动机加热器⁽⁴⁾
- 低温切断模块



⁽¹⁾ 降低工作平台承重能力至 440 磅 (1,996 公斤)

⁽²⁾ 仅适用于工厂提供的零部件选项

⁽³⁾ 包括最初二年的订购

⁽⁴⁾ 仅供 Kubota 发动机

具体选装件请详洽您所在区域的吉尼销售