

自行式曲臂型高空作业平台

Z™-30/20N & Z™-30/20N RJ

规格

| 型号 | Z-30/20N | | Z-30/20N RJ | |
|----------|----------|--------|-------------|--------|
| 尺寸 | 英制 | 公制 | 英制 | 公制 |
| 最大工作高度* | 36英尺 | 11.14米 | 35英尺 2英寸 | 10.89米 |
| 最大平台高度 | 30英尺 | 9.14米 | 29英尺 2英寸 | 8.89米 |
| 最大水平延伸 | 21英尺 5英寸 | 6.53米 | 20英尺 6英寸 | 6.25米 |
| 最大跨越高度 | 12英尺 8英寸 | 3.86米 | 12英尺 8英寸 | 3.86米 |
| ▲平台长度 | 2英尺 6英寸 | 0.76米 | 2英尺 6英寸 | 0.76米 |
| ▲平台宽度 | 3英尺 10英寸 | 1.17米 | 3英尺 10英寸 | 1.17米 |
| ▲贮藏高度 | 6英尺 8英寸 | 2.05米 | 6英尺 6.5英寸 | 2.05米 |
| ▲贮藏长度 | 16英尺 9英寸 | 5.11米 | 17英尺 5英寸 | 5.31米 |
| ▲存储高度 | 6英尺 10英寸 | 2.08米 | 7英尺 4英寸 | 2.24米 |
| ▲存储长度 | 11英尺 6英寸 | 3.5米 | 12英尺 | 3.66米 |
| ▲宽度 | 3英尺 11英寸 | 1.19米 | 3英尺 11英寸 | 1.19米 |
| ▲轴距 | 5英尺 2英寸 | 1.58米 | 5英尺 2英寸 | 1.58米 |
| ▲离地间隙-中心 | 3.5英寸 | 0.09米 | 3.5英寸 | 0.09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° |
| 短臂水平旋转 | | | 180° | |
| 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-臂杆升起** | 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*** | 35% | | 35% | |
| 转向半径-内侧 | 5英尺 5英寸 | 1.65米 | 5英尺 5英寸 | 1.65米 |
| 转向半径-外侧 | 10英尺 7英寸 | 3.23米 | 10英尺 7英寸 | 3.23米 |
| 控制 | 24V直流比例控制 | | 24V直流比例控制 | |
| 轮胎-实心无痕 | 22x7x17.75英寸 | 0.56x0.18x0.45米 | 22x7x17.75英寸 | 0.56x0.18x0.45米 |

动力

| | | |
|--------|-------------------------|-------------------------|
| 动力源 | 48伏直流 (8个6伏电池, 350安时容量) | 48伏直流 (8个6伏电池, 350安时容量) |
| 辅助动力单元 | 24伏直流 | 24伏直流 |
| 液压箱容量 | 4加仑 | 15.1升 |

噪音&振动等级

| | | | | |
|-------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| 声压等级 (地面控制) | <70分贝 | <70分贝 | <70分贝 | <70分贝 |
| 声压等级 (平台控制) | <70分贝 | <70分贝 | <70分贝 | <70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 |

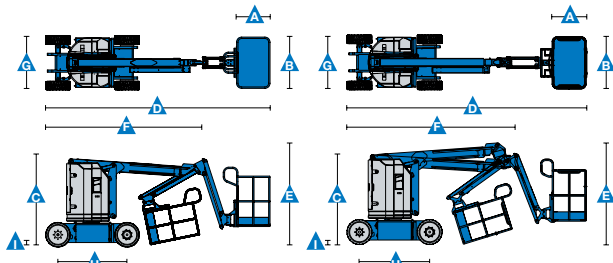
重量***

| | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| 14,170磅 | 6,428公斤 | 14,220磅 | 6,450公斤 |
|---------|---------|---------|---------|

EU Directives: 2006/42/EC - Machinery (harmonized standard)

EN280:2001+A2:2009 ; 2004/108/EC (EMC) ; 2000/14/EC (Outdoor Noise)

GB/T 25849



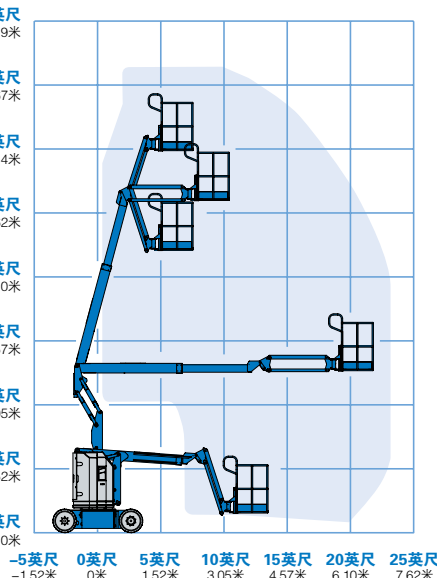
*公制工作高度是平台高度加2米, 英制是平台高度加6英寸

**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

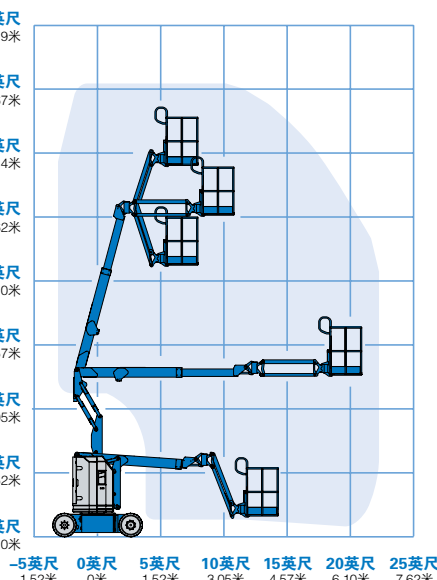
***爬坡能力适用于斜坡上行驶, 有关斜坡等级参阅操作手册

****重量根据选项和所在国的标准而不同

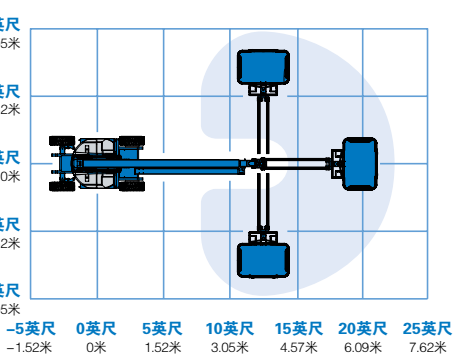
Z-30/20N 工作范围



Z-30/20N RJ 工作范围



Z-30/20N RJ 带短臂工作范围



自行式曲臂型高空作业平台

Z™-30/20N & Z™-30/20N RJ

特征

标准特征

尺寸

Z-30/20N

- 36英尺 (11.14米) 工作高度
- 21英尺5英寸 (6.53米) 水平延伸
- 12英尺8英寸 (3.86米) 向上和向外跨越高度
- 500磅 (227公斤) 承载能力

Z-30/20N RJ

- 35英尺2英寸 (10.89米) 工作高度
- 20英尺6英寸 (6.25米) 水平延伸
- 12英尺8英寸 (3.86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
- 液压旋转工作平台
- 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
- 零尾摆
- 双平行四边型结构可沿墙面垂直升降
- 通过CE认证的重力传感系统

动力

- 48伏深循环蓄电池组
- 24伏直流辅助电源
- Universal 30安培蓄电池智能充电器
- 电池电量显示器
- 电池低电量中断操作
- Lift Guard™ 操作者报警系统

轻松配置以满足您的需要

工作平台

- 钢质3英尺10英寸 (1.17米)

短臂选项

- 4英尺 (1.22米) 的短臂
- 4英尺 (1.22米) 的水平旋转短臂

动力

- 48伏直流电源 (8个6伏电池, 350安时容量)

驱动

- 两轮驱动

轮胎

- 实心无印痕橡胶轮胎

可选件和附件

性能

- 平台顶部辅助轨道
- 空气管至工作平台
- 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 ⁽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⁾
- 倾斜切断选项
- 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

- AGM免维护蓄电池⁽²⁾
- 低温切断模块



⁽¹⁾ 降低工作平台承载能力至 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

具体选装件请详洽您所在区域的吉尼销售