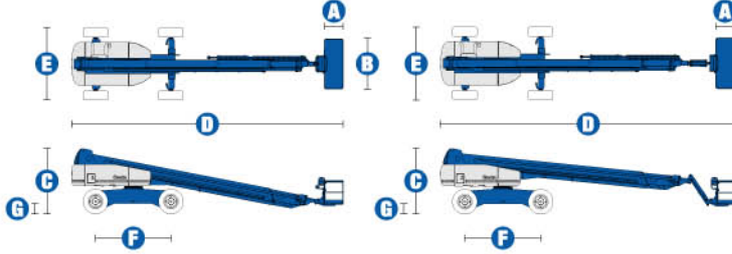


规格



型号	S™-120		S™-125	
尺寸	英制	公制	英制	公制
最大工作高度*	126英尺	38.58米	131英尺2英寸	40.15米
最大平台高度	120英尺	36.58米	125英尺2英寸	38.15米
最大水平延伸	75英尺	22.86米	80英尺	24.38米
地下延伸深度	6英尺6英寸	1.98米	10英尺9英寸	3.27米
A 平台长度-8英尺型号	3英尺	0.91米	3英尺	0.91米
平台长度-6英尺型号	2英尺6英寸	0.76米	2英尺6英寸	0.76米
B 平台宽度-8英尺型号	8英尺	2.44米	8英尺	2.44米
平台宽度-6英尺型号	6英尺	1.83米	6英尺	1.83米
C 贮藏高度	10英尺1英寸	3.07米	10英尺1英寸	3.07米
D 贮藏长度	42英尺8英寸	13.00米	46英尺9英寸	14.25米
运输长度(短臂塞在下面)	—	—	39英尺11英寸	12.17米
E 宽度-轮轴收起	8英尺2英寸	2.49米	8英尺2英寸	2.49米
宽度-轮轴扩张	11英尺	3.35米	11英尺	3.35米
F 轴距	12英尺	3.66米	12英尺	3.66米
G 中心离地间隙	1英尺5.5英寸	0.44米	1英尺5.5英寸	0.44米

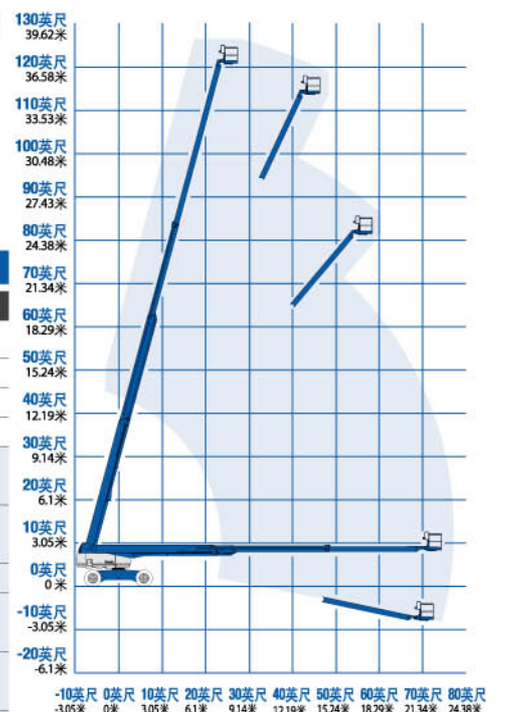
性能				
承载能力	750磅	340公斤	500磅	227公斤
旋转平台	160°		160°	
短臂垂直旋转	—		135°	
旋转转盘	360°连续的		360°连续的	
转盘尾摆-轮轴收起	5英尺6英寸	1.68米	5英尺6英寸	1.68米
转盘尾摆-轮轴扩张	4英尺1英寸	1.24米	4英尺1英寸	1.24米
驱动速度-贮藏	3.0英里/小时	4.8公里/小时	3.0英里/小时	4.8公里/小时
驱动速度-臂上升或扩张80英尺以下	0.68英里/小时	1.1公里/小时	0.68英里/小时	1.1公里/小时
驱动速度-臂上升或扩张80英尺以上	0.34英里/小时	0.55公里/小时	0.34英里/小时	0.55公里/小时
爬坡能力-贮藏**	40%		40%	
转向半径-轮轴收起-内侧	13英尺2英寸	4.01米	13英尺2英寸	4.01米
转向半径-轮轴收起-外侧	22英尺2英寸	6.75米	22英尺2英寸	6.75米
转向半径-轮轴扩张-内侧	8英尺6英寸	2.59米	8英尺6英寸	2.59米
转向半径-轮轴扩张-外侧	18英尺10英寸	5.74米	18英尺10英寸	5.74米
控制	12伏直流比例控制		12伏直流比例控制	
轮胎-粗糙地面	445/65 D22.5		445/65 D22.5	

动力				
动力源	Deutz柴油BF4L 2011 4缸柴油机78马力(58千瓦) Perkins柴油1104C-44 4缸柴油机83马力(62千瓦) Cummins B4.5 C80 4缸柴油机80马力(60千瓦)			
辅助电源设备	12伏直流			
液压箱容量	55加仑	208升	55加仑	208升
燃油箱容量	40加仑	151升	40加仑	151升

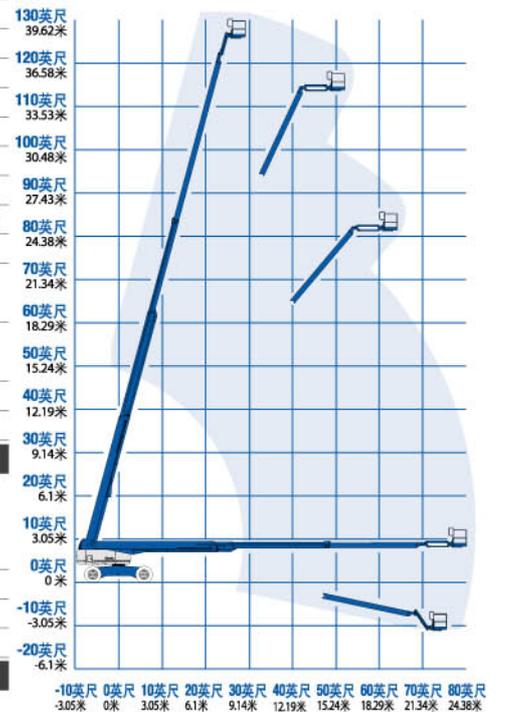
重量***				
四轮驱动	44,340磅	20,112公斤	44,640磅	20,248公斤

符合标准	
ANSI A92.5, CSA B354.4, CE标准, AS 1418.10	

S™-120工作范围



S™-125工作范围



* 公制工作高度是平台高度加2米。英制是平台高度加6英尺。
** 爬坡能力适用于斜坡上行驶。有关斜坡分级参考操作手册。
*** 重量根据选项和各国的标准而不同。

特征

轻松配置以满足您的需要

工作平台

- 钢制8英尺(2.44米)(标准型)
- 钢制6英尺(1.83米)
- 三个入口钢制6英尺或8英尺(1.83米或2.44米)
- 钢制4英尺(1.22米)
- 钢制5英尺(1.52米)

短臂选项

- 无短臂
- 5英尺(1.52米)的短臂

动力选项

- Deutz涡轮增压柴油78马力(58千瓦)
- Perkins柴油83马力(62千瓦)
- Cummins柴油80马力(60千瓦)

驱动/转向选项

- 四轮驱动(标配型)
- 四轮转向(标配型)

车轴选项

- 可扩张车轴(标准型)

轮胎选项

- 粗糙地面泡沫充填轮胎(标准型)

标准特征

尺寸

S™-120

- 126英尺(38.58米)工作高度
- 75英尺(22.86米)水平延伸
- 承载能力最重至750磅(340公斤)

S™-125

- 131英尺2英寸(40.15米)工作高度
- 80英尺(24.38米)水平延伸
- 承载能力最重至500磅(227公斤)

性能

- 自动调平工作平台
- 液压旋转工作平台
- 霍耳效应的全比例控制器
- 液压油冷却器
- 行驶确认
- AC电源线至工作平台
- 喇叭
- 计时器
- 倾斜警报
- 警报套件
- 360°连续的转盘旋转
- 可锁定的转盘侧盖
- 正牵引驱动
- 双速行走马达
- 装置控制器限制最大高度为80英尺(24.38)米或100英尺(30.48)米
- 地面控制盒盖

动力

- 所有发动机排放符合要求
- 12伏直流辅助电源
- 发动机防再启动保护
- 自动发动机故障熄火



选项和附件

性能

- 工作平台旋转门
- 半网孔工作平台嵌入旋转门
- 工作平台顶端备用栏杆
- Arc Pro 275™重型焊机组件
- 焊机预接组件
- 焊接线通至工作平台
- 空气管连接至工作平台
- 极寒区域用液压油
- 极寒区域用油管
- 基本恶劣环境套件
- 高级恶劣环境套件
- 高级航空器防碰撞组件(限6英尺平台)
- 拇指摇杆转向
- 工具托盘
- 荧光灯管盒
- 导管支架(一对)
- 面板支架套件*
- 工作平台工作灯
- 前方驾驶灯
- 可锁定的工作平台控制盒盖

*可用于选择的型号。

动力

- 交流电发电机组(3000或3500瓦)
- 冷启动组件
- 柴油尾气净化/防火星消声器
- 柴油防火星消声器(Cummins没有配备)
- 保留钥匙选择器开关

GENIE 美国

18340 NE 76th Street
P.O. BOX 97030
Redmond, Washington 98073-9730
电话: **1-425-881-1800**
美国国内免费电话: **1-800-536-1800**
传真: 1-425-883-3475

GENIE 中国

上海市西藏中路18号
港陆广场1203室, 邮编: 200001
电话: **86-21-53853768**
传真: 86-21-53852569
Email: genie@geniechina.com
网址: www.geniechina.com

Distributed By: