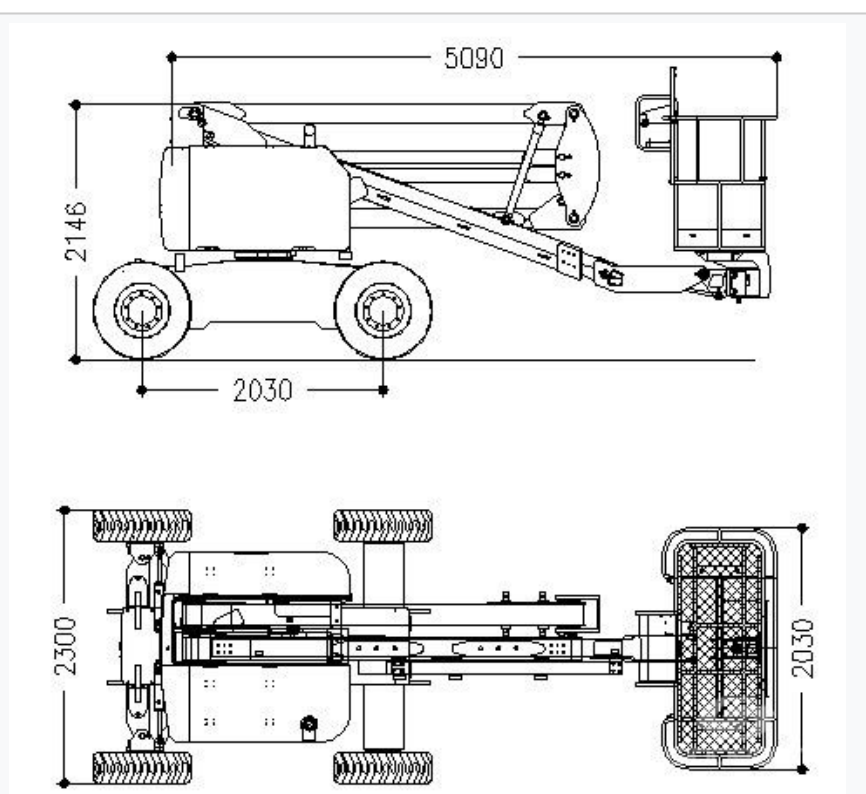


# GTZZ15



产品性能	GTZZ15
最大平台高度	14.8m
最大工作高度	16.8m
最大水平延伸	7.62m
外转弯半径	4.5m
内转弯半径	1.8m
尾扫	0m
转盘旋转	355°
平台旋转	160°
爬坡能力	30%(2WD) 40%(4WD)
平台装载能力	250Kg
行驶速度（收起状态）	0~7km/h
行驶速度（延伸状态）	0~1.1km/h
最大允许风速	12.5m/s
最大允许倾斜角度	3°
正常作业时的最大噪音	82dB(A)
最大允许侧向力	400N
<b>产品尺寸</b>	
整车长度（收起状态）	5.55m
整车宽度（收起状态）	2.1m
整车高度（收起状态）	2.18m
离地高度	0.23m
轴距	2.2m



平台尺寸 (长*宽*高)	1.83*0.76*1.1m	
整车重量	6500Kg (2WD) 6700Kg(4WD)	
轮胎规格/类型	300-15/实心	
液压油箱容积	70L	
液压系统容积	110L	
燃油箱容积	135L	
控制电压	12VDC	
发动机	Perkins	
驱动模式	2WD*2WS	

#### 性能特点:

GTZZ15选用两轮驱动或四轮驱动装置,具备超强的动力和越野性能;平台的延伸性大(达7.62m),可跨越一定的障碍或在一处升降进行多点作业;作业车作业范围大(飞臂提供130°范围垂直移动,160°水平摆动)、速度快(节臂收起时速度为5.2km/h,举升时速度为0.8Km/h),灵活的转向与快速行走功能大幅度提高作业效率;防撞、超载和底盘防倾翻自动检测装置全方位保证作业安全。

- 1、平台最大行驶速度7km/h,最大爬坡度 GTZZ15A--30%(2WD)40%(4WD),载重能力达到250kg,机器能够停止在此坡度上不下滑,并且在此坡度上能再次启动
- 2、进口品牌发动机:帕金斯原装进口发动机,具有强劲的动力和良好的废气排放
- 3、双蓄电池电子系统-2只12伏蓄电池分隔开,并通过发动机上的发电机充电
- 4、控制系统:地面控制器集成所有调试功能并且与臂杆动作相关联,(包括平台控制操作手柄)
- 5、手柄控制-行使/转向、臂杆升/降、伸/缩和转台回转,操作方便、简单
- 6、脚踏开关控制所有功能。脚必须离开脚踏开关才能启动发动机
- 7、控制面板上的所有功能一一以简单易懂的象形符号标示
- 8、2.1米宽度,适合拖车底盘标准宽度
- 9、移动盖板使维修方便:维修人员可以方便地接触到机器的内部结构