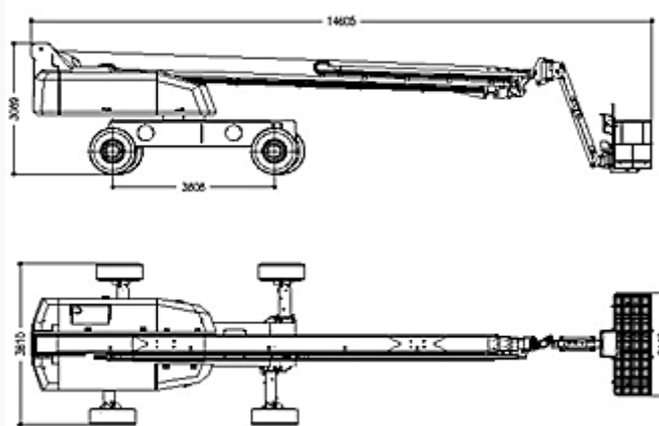


GTBZ42



产品性能	GTBZ42
最大平台高度	41.6m
最大工作高度	43.6m
最大水平延伸	24.38m
外转弯半径	6.81m
内转弯半径	4.37m
尾扫	1.68m
转盘旋转	360°连续
平台旋转	160°
爬坡能力	40%(4WD)
平台装载能力	250Kg(不受限) 480Kg(受限)
行驶速度(收起状态)	0~4.4km/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
产品尺寸	
整车长度(收起状态)	13.1m
整车宽度(收起状态)	2.49m
整车高度(收起状态)	3.05m
离地高度	0.65m
轴距	3.81m
平台尺寸(长*宽*高)	1.83*0.76*1.1m
整车重量	22230KG(4WD)



轮胎规格/类型	385/65-22.5 16PR	
液压油箱容积	200L	
液压系统容积	375L	
燃油箱容积	250L	
控制电压	12/24VDC	
发动机	Cummins柴油机	
驱动模式	4WD*4WS	
覆盖件	钢制	

性能特点:

GTBZ42为用户提供安全可靠的高空作业平台，250kg不受限载荷，四轮驱动提供40%的最大爬坡能力，使其能停在40%的坡度上不下滑，且能在此坡度上再次启动。采用经久耐用的实心轮胎，行业内领先水平延伸三节臂臂杆。

GTBZ42可提供41.6米的最大平台高度，43.6米的最大工作高度，是目前国内最高高空作业平台之一。与星邦重工每种型号一样，GTBZ42也使用CAN总线控制，并采用编号布线，便于排查故障。原装进口军用级别的PLC的使用，可按客户要求进行程序设定和开发以满足个性化需要。GTBZ42广泛应用于造船业、大型钢结构制造业、建筑业、市政、摄影等行业。

- 1、产品工作高度高：最大平台高度41.6m,最大工作高度达43.6m;载重量大：480kg;40%的爬坡能力
- 2、转台连续360度连续回转带两个运输锁销孔位，全钢覆盖件并电泳底漆处理，非常适合修船等恶劣工况长期使用
- 3、比例控制系统：平台控制简单、均标有操作动作标识图，易于理解操作
- 4、平台延伸、自动调平：平台可向外延伸，增加作业区域
- 5、报警系统：当设备发生倾斜时，设备发出蜂鸣声报警，停止所有动作;当平台超载时，设备发出蜂鸣声，停止所有动作

- 6、紧急下降系统：在断电或者其他故障时，可以用手动泵降下平台
- 7、起吊、运输固定点：设备设有起吊孔、运输固定点
- 8、高安全性：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
- 9、良好的通过性：浮动装置及四轮驱动选用，使产品具备超强的动力和越野性能