

GTBZ38



产品性能	GTBZ38	
最大平台高度	38.1m	
最大工作高度	40.1m	
最大水平延伸	22.5m	
外转弯半径	5.57m	
内转弯半径	2.56m	
尾扫	1.82m	
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)	
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)	14.02m	
整车宽度(收起状态)	2.49m	
整车高度(收起状态)	3.08m	

离地高度	0.43m	
轴距	3.66m	
平台尺寸（长*宽*高）	1.83*0.76*1.1m	
整车重量	20300Kg（4WD）	
轮胎规格/类型	12.00-20/8.5实心	
液压油箱容积	150L	
液压系统容积	300L	
燃油箱容积	200L	
发动机	Cummins柴油机	
驱动模式	4WD*4WS	
覆盖件	钢制	

性能特点：

GTBZ38为用户提供安全可靠的高空作业平台，250kg不受限载荷能力，满足具有挑战性的工地环境。纯进口的发动机为机器提供强劲的动力，使其爬坡能力最大可达到30%(4WD)。

GTBZ38提供38.1米的最大平台高度，40.1米的最大工作高度，并可在全高度上进行驱动。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，还能适应船厂多尘土、焊渣、高温、腐蚀重的恶劣环境。

1、产品工作高度高：最大平台高度38.1m,最大工作高度达40.1m;载重量大：250kg;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