

铝合金三桅柱高空作业平台

- 三组桅柱支撑作业平台同步升降，支腿结构同单桅柱式平台，具有优秀的工作稳定性
- 整体升降式护栏装置，强度高，运输量大幅度地降低整机高度，装卸十分方便，通过一次升降即可完成装配或拆卸
- 承载能力强，适合于两人（可携带一定的重量工具和材料）同时登高作业
- 平台控制：平台上标有操作动作标示图，易于理解操作。地面也可控制设备的升降、旋转
- 坑洼倾斜保护：自动坑洼倾斜系统在设备升降、行驶中自动打开，防止设备发生倾斜
- 紧急下降系统：在断电或其他故障时，可以启有紧急下降开关，降下平台



货号			BT01101	BT01102	BT01103
平台最大高度	mm		10000	12000	14000
最大工作高度	mm		11700	13700	15700
底座离地距离	mm		60	60	60
平台额定载荷	kg		300	300	250
工作平台尺寸	mm		1400×930	1500×930	1500×930
撑腿展开尺寸	mm		2280×2010	2380×2210	2480×2210
电源	交流AC	V	220	220	220
举升电机	交流AC	v/kw	220V/2.2kw	220V/2.2kw	220V/2.2kw
整机长度	mm		1650	1750	1750
整机宽度	mm		1100	1100	1100
整机高度	mm		2050	2050	2420
整机重量	kg		900	950	980
可选配置	行走装置 (BT01054)				
	平台延升500mm (BT01104)				
	交直流两用 (BT01056)				