

铝合金平台

该系列产品采用高强度优质铝合金材料制造，具有造型美观，体积小，重量轻，升降平稳，安全可靠等优点。“海之力”铝合金平台拥有轻盈紧凑的结构，配备立柱式升降系统，具备载量大，稳定性强，推行方便等特点。

产品特性:

- 因其结构紧凑，可以随意进出电梯等小空间场合，广泛用于厂房，宾馆，大厦，商场，车站，码头，机厂，体育馆等场所的高空作业工况。
- 耗电少，无污染，节能环保；并配备高强度 PU 轮，工作时不伤地面。
- 整体采用高强度铝型材精制而成，根据不同环境及升高高度需求等因素，可采用单桅柱，双桅柱，三桅柱，四桅柱，六桅柱式结构，能满足绝大多数客户的单人高空作业工况需求。支持非标定制。
- 整体配备高强度升降式护栏装置，极大的提高了高空作业的安全性。
- 通过立柱式设计，能在运输时大幅度地降低整机高度，提高移动及装卸的便携性。



单桅

双桅

三桅



四桅



六桅

产品名称	型号	平台最大高度	平台最大作业高度	额定载额 (Kg)	平台尺寸 (m)	电源电压 (V)	功率 (kw)	整机重量 (kg)	外形尺寸 (m)
单桅	GTWY6-100	6	7.8	125	0.62*0.62	220/24	0.75	300	1.30*0.82*2.0
	GTWY8-100	8	9.8	125	0.62*0.62	220/24	0.75	320	1.30*0.82*2.0
	GTWY9-100	9	10.8	100	0.62*0.62	220/24	0.75	345	1.30*0.82*2.2
	GTWY10-100	10	11.8	100	0.62*0.62	220/24	0.75	370	1.30*0.82*2.2
双桅	GTWY6-200S	6	7.8	250	1.38*0.60	220/24	1.5	480	1.45*0.88*1.75
	GTWY8-200S	8	9.8	250	1.38*0.60	220/24	1.5	560	1.55*0.88*2.05
	GTWY9-200S	9	10.8	250	1.38*0.60	220/24	1.5	620	1.55*0.88*2.05
	GTWY10-200S	10	11.8	250	1.38*0.60	220/24	1.5	680	1.55*0.88*2.05
	GTWY12-200S	12	13.8	200	1.48*0.60	220/24	1.5	780	1.65*0.88*2.05
	GTWY14-200S	14	15.8	200	1.58*0.60	220/24	1.5	980	1.75*0.88*2.25
三桅	GTWY14-300S	14	15.8	200	1.58*0.8	220/24	1.5	1060	1.75*1.2*2.25
	GTWY15-300S	15	16.8	200	1.58*0.8	220/24	1.5	1120	1.9*1.2*2.5
	GTWY16-300S	16	17.8	200	1.58*0.8	220/24	1.5	1200	2.0*1.2*2.5
四桅	GTWY14-400S	14	15.8	200	1.58*0.8	220/24	2.2	1350	2.1*1.2*2.25
	GTWY15-400S	15	16.8	200	1.58*0.8	220/24	2.2	1420	2.1*1.2*2.55
	GTWY16-400S	16	17.8	200	1.58*0.8	220/24	2.2	1520	2.1*1.4*2.68
六桅	GTWY16-160	16	17.8	160	1.58*0.88	220/24	2.2/1.5	1580	2.26*1.4*2.30
	GTWY18-160	18	19.8	160	1.58*0.88	220/24	2.2/1.5	1680	2.26*1.4*2.30
	GTWY20-160	20	21.8	160	1.58*0.88	220/24	2.2/1.5	1780	2.26*1.4*2.30
	GTWY21-160	21	22.8	160	1.58*0.88	220/24	2.2/1.5	1880	2.26*1.4*2.30
	GTWY22-160	22	23.8	160	1.58*0.88	220/24	2.2/1.5	1980	2.26*1.4*2.5

