

铝合金液压升降台，固定液压升降平台

产品名称	铝合金液压升降台，固定液压升降平台
公司名称	苏州菲亚达液压升降机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:液压升降台 型号:GTWY9-200S 整机重量:459 (kg)
公司地址	苏州市相城区望亭镇华通路68号
联系电话	13906206595

产品详情

类型	液压升降台	型号	GTWY9-200S
整机重量	459 (kg)	额定载荷	1000 (kg)
最低高度	1700 (mm)	最大宽度	14000 (mm)
电动功率	1.5 (KW)		

铝合金液压升降台

全新设计的新一代产品，采用了新型铝合金型材，由于型材强度高，使升降台的偏转与摆动极小。它轻盈的外壳内发挥最高的举升能力。使单人高空作业变得轻而易举。适用场合：厂房、宾馆、大厦、商场、车站、机场、电力线路、照明电器、高架管道等安装维护，高空清洁等单人工作的高空作业。动力选配：交流220v(标准配置直流电源、手动泵)

产品名称	型号	平台最大高度m	平台最大作业高度m	额定载荷kg	平台尺寸m	电源电压v/hz	功率kw	重量kg
单桅柱铝合金升降平台	gtwy4-100	4	5.7	125	0.51*0.55	ac220v/50hz	0.75	185
	gtwy6-100	6	7.7	125	0.65*0.61	ac220v/50hz	0.75	210
	gtwy8-100	8	9.7	125	0.65*0.61	ac220v/50hz	0.75	220
双桅柱铝合金升降平台	gtwy6-200s	6	7.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	320
	gtwy7-200s	7	8.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	410
	gtwy8-200s	8	9.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	459
	gtwy9-200s	9	10.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	450
	gtwy10-200s	10	11.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	490
	gtwy12-200s	12	13.7	200	1.46*0.6	ac220v/50hz	1.5	560
三桅柱铝合金升降	gtwy13-250s	13	14.7	250	1.56*0.8	ac220v/50hz	1.5	920

平台	gtwy14-250s	14	15.7	250	1.56*0.8	ac220v/50hz	1.5	980	
多桅柱铝合金升降平台	gtwy16-160	16	17.7	150	1.48*0.8	ac220v/50hz	1.5/0.75	1400	
	gtwy18-160	18	19.7	150	1.48*0.8	ac220v/50hz	1.5/0.75	1500	
产品名称	型号	平台最大高度m	平台最大作业高度m	额定载荷kg	平台尺寸m	电源电压v/hz	功率kw	重量kg	
单桅柱铝合金升降平台	gtwy4-100	4	5.7	125	0.51*0.55	ac220v/50hz	0.75	185	1.05
	gtwy6-100	6	7.7	125	0.65*0.61	ac220v/50hz	0.75	210	1.2*
	gtwy8-100	8	9.7	125	0.65*0.61	ac220v/50hz	0.75	220	1.2*
双桅柱铝合金升降平台	gtwy6-200s	6	7.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	320	1.48
	gtwy7-200s	7	8.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	410	1.48
	gtwy8-200s	8	9.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	459	1.48
	gtwy9-200s	9	10.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	450	1.48
	gtwy10-200s	10	11.7	200	1.36*0.6	ac220v/50hz	1.5	490	1.48
	gtwy12-200s	12	13.7	200	1.46*0.6	ac220v/50hz	1.5	560	1.58
三桅柱铝合金升降平台	gtwy13-250s	13	14.7	250	1.56*0.8	ac220v/50hz	1.5	920	1.69
	gtwy14-250s	14	15.7	250	1.56*0.8	ac220v/50hz	1.5	980	1.69
多桅柱铝合金升降平台	gtwy16-160	16	17.7	150	1.48*0.8	ac220v/50hz	1.5/0.75	1400	2.26
	gtwy18-160	18	19.7	150	1.48*0.8	ac220v/50hz	1.5/0.75	1500	2.26