

Dingli Scissor Lifts Product Manuals



浙江鼎力机械股份有限公司
ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

地址：浙江省德清雷甸镇白云南路1255号
邮编：313219
电话：+86-572-8681788
传真：+86-572-8681700
邮箱：sales@cndingli.com

[Http://www.cndingli.com](http://www.cndingli.com)

本手册仅供参考，以实物为准。
版权为浙江鼎力所有，未经浙江鼎力书面许可，本目录任何部分的内容不得复制或抄表用于任何目的。
2021年05月版



微信公众号

DINGLI®

超越 · 新高度



鼎力四期生产基地



▲ 鼎力三期生产基地



▲ 鼎力一期生产基地



▲ 鼎力二期生产基地

浙江鼎力机械股份有限公司始建于2005年，总部位于浙江德清，是一家致力于各类智能高空作业平台研发、制造、销售和服务的高端制造企业。公司以高新技术、高端装备、高成长性著称，是全球高空作业平台领先企业之一，沪市A股上市企业(股票代码：603338)。公司总占地面积近700亩，建筑面积350000平方米。

企业发展，科技先行。浙江鼎力汇聚了一大批科技研发精英和工匠级人才，合作创建欧洲研发中心，成立省级企业研究院，并获得专利247项，其中发明专利87项，国外专利44项，计算机软件著作权登记证5项，是国家标准和行业标准制定单位。

依托智能制造设备，公司打造出80多个规格的高空作业平台，广泛应用于建筑业、商业、工业等领域，实现了专业化、智能化、系列化、品牌化发展。所有产品均通过欧洲CE、美国ANSI、澳大利亚AS/NZS1418、俄罗斯CU-TR、韩国KC等权威认证，远销包括美、德、日等高端市场在内的80多个国家和地区。

浙江鼎力积极践行绿色发展，研发出零排放、无噪音、无污染、大载重的纯电动臂式系列，并将电驱臂式系列质保期提升至2年，交流电驱剪叉质保期提升至3年，全系列产品实现电动化。通过建立再制造工厂，全力倡导循环节能高效利用。

鼎盛中国，力冠全球。浙江鼎力先后被认定为国家重点扶持的高新技术企业、专利示范企业、标准创新型企业，获得IPAF2018年度高空作业先驱奖，2019年全球高空作业平台设备制造商10强，2021年全球工程机械制造商50强；“鼎力”商标被认定为“中国驰名商标”，董事长许树根更是连续多年荣获“中国工程机械产业影响力100人”。

立足中国，放眼全球。浙江鼎力设立上海自贸区内资融资租赁试点企业——上海鼎策融资租赁有限公司，投资全球智能伸缩臂叉装车领先企业Magni公司、美国CMEC公司、德国TEUPEN公司。通过布局海外市场，实现技术全球化，有力提升了品牌价值、拓展了销售渠道。

干在实处无止境，走在前列谋新篇。伴随着国家“一带一路”举措的推进，浙江鼎力以科技研发为依托，以匠心产品为保证，以倾情服务为支点，将全面实现新的跨越。

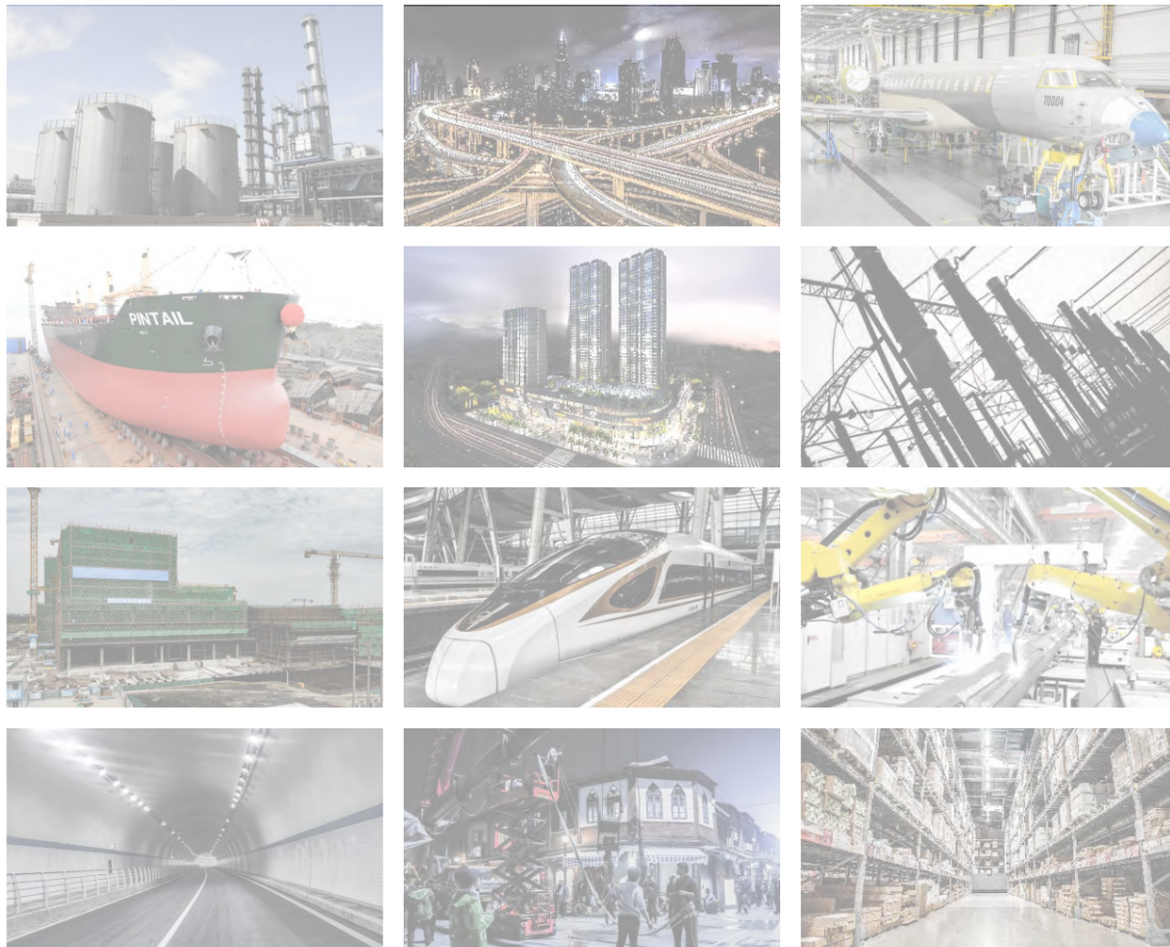
应用最为广泛的

剪叉式高空作业平台

剪叉式高空平台，采用剪叉机械结构，配合特殊工艺焊接而成的高强度连杆，整机拥有较高的承载能力和极佳的稳定性，鉴于其结构稳固、故障率低、运行可靠、安全高效、维保便捷等优势，剪叉式高空作业平台现为全球范围内应用最广泛的高空作业平台。

剪叉式高空平台根据不同型号，配置了不同尺寸的工作平台，适合多人同时作业。在实际工况中，剪叉式高空平台已广泛应用于工业、商业、建筑业等领域，包括但不限于船厂、大型建筑、电网核电站、航空航天、物流仓储、地铁高铁、隧道建设、影视拍摄、室内外装修、城市建设等。

作为入门级的高空作业平台，使用安全高效的剪叉式高空作业平台进行高空作业已成为趋势。未来，相信该设备的普及度将越来越高。



鼎力提供规格全品质高的

剪叉式高空作业平台

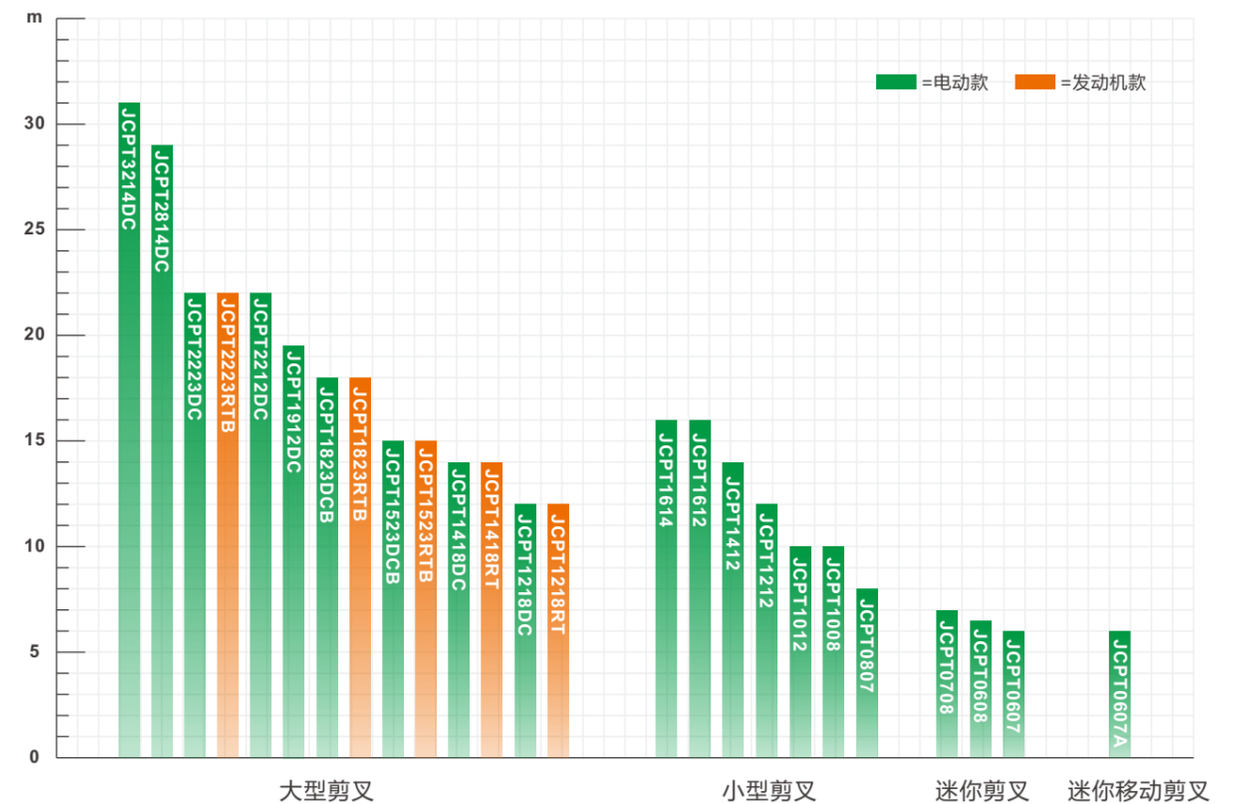
鼎力剪叉式平台系列包括：大型越野剪叉、小型“双交流”剪叉、迷你剪叉、移动迷你剪叉。产品规格全、高度覆盖广，最大工作高度5.9-32m，最大荷载可达750kg。

动力上，鼎力剪叉平台提供蓄电池和柴油发动机两种驱动方式，客户可根据不同工况选购合适的设备。

质量上，十余年生产经验积累，有效避开诸多易发问题，运用现代化智能制造设备，流水线批量化生产，设备品质有保障。

服务上，7×24小时全天候服务，零部件“当天发、隔天到”，服务工程师24小时在线答疑，48小时内抵达现场。

残值上，鼎力已在全国范围内先后培育近千家租赁公司，品牌价值高、设备流通性好，设备残值稳定。



工作高度覆盖



型号 ■ = 电动款	JCPT3214DC	JCPT2814DC
尺寸		
最大工作高度	32.00m	28.00m
最大平台高度	30.00m	26.00m
整机长度	6.41m	5.69m
整机宽度	1.39m	1.39m
整机高度(围栏未折叠)	4.16m	4.16m
整机高度(围栏折叠)	3.17m	3.17m
工作平台尺寸(长×宽)	5.85m×1.2m	5.08m×1.2m
平台延伸尺寸	1.9m	1.9m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.20m/0.024m	0.20m/0.024m
轴距	4.87m	4.14m
最小转弯半径(内轮/外轮)	2.6m/3.5m	2.5m/3.3m
轮胎	28×12-22	28×12-22

性能		
安全工作载荷	600kg	600kg
延伸平台安全工作载荷	600kg	600kg
最大工作人数	2	2
最大爬坡能力	30%	30%
机器最大行驶速度(收拢状态)	1.4km/h	1.6km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.1km/h	0.1km/h
工作最大允许角度	1°(0°)	1°(0°)
上升/下降速度	140/140sec	115/115sec

重量		
整机重量	22200kg	18300kg

动力		
液压油箱容积	260L	200L
电池	80V/520Ah	80V/520Ah
充电器	80V/60A	80V/60A
驱动电机	4×80V/3.9kW	4×80V/3.9kW
起升电机	AC 53V/28kW	AC 53V/28kW

其它配置				
4×4驱动	4×4转向	自动液压调平支腿	自动坑洞保护	全行程行走

自行走越野剪叉式高空作业平台 (电动&柴动大型款)

型号: JCPT3214DC - JCPT2814DC - JCPT2223DC/RTB - JCPT2212DC - JCPT1912DC - JCPT1823DCB/RTB
JCPT1523DCB/RTB - JCPT1418DC/RT - JCPT1218DC/RT

大型越野剪叉式高空作业平台系列分电动和柴动两类, 最大工作高度覆盖12-32m, 最大荷载750kg, 具备高度高、载重大、平台大、动力强等优势, 可胜任更加恶劣的工况, 满足室内外各种作业需求。

越野电动剪叉除具备柴动越野剪叉的所有优势外, 鉴于纯电设计, 设备还兼顾无噪音、零排放等环保优势, 适用于环境要求较高的作业环境, 例如国家电网、核电站、中石化、中石油、居民小区、机场、隧道、无尘车间等。



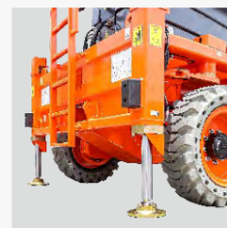
一键延伸平台
(适用于JCPT2223)



四轮四转
适用于JCPT3214/JCPT2814
JCPT2223/JCPT2212



爬坡能力强



自动调平支腿

型号	JCPT2223DC	JCPT2223RTB
----	------------	-------------

尺寸		
最大工作高度	22.00m	22.00m
最大平台高度	20.00m	20.00m
整机长度	4.95m	4.95m
整机宽度	2.46m	2.46m
整机高度(围栏未折叠)	3.86m	3.86m
整机高度(围栏折叠)	3.00m	3.00m
工作平台尺寸(长×宽)	4.59×2.25m	4.59×2.25m
平台延伸尺寸	2.70m	2.70m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.40m	0.40m
轴距	3.30m	3.30m
最小转弯半径(内轮/外轮)	1.25m/3.40m	1.25m/3.40m
轮胎	36×14-20	36×14-20

性能		
安全工作载荷	750kg	750kg
延伸平台安全工作载荷	750kg	750kg
最大工作人数	4	4
最大爬坡能力	30%	40%
机器最大行驶速度(收拢状态)	5.0km/h	5.0km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.4km/h	0.4km/h
工作最大允许角度	2°/3°	2°/3°
上升/下降速度	90/75sec	90/75sec

重量		
整机重量	13400kg	13000kg

动力		
柴油发动机	/	DEUTZ D2.9 L4 36.4kW/2600rpm
柴油箱容积	/	100L
液压油箱容积	150L	150L
电池	48V/630Ah	/
充电器	48V/60A	/
驱动电机	4×AC 32V/3.3kW	/
起升电机	2×DC 48V/10.0kW	/

其它配置				
4×4驱动	4×4转向	自动液压调平支腿	自动单向延伸平台	全行程行走

型号	JCPT2212DC	JCPT1912DC
----	------------	------------

尺寸		
最大工作高度	22.00m	19.00m
最大平台高度	20.00m	17.00m
整机长度	4.72m	4.72m
整机宽度	1.25m	1.25m
整机高度(围栏未折叠)	3.82m	3.57m
整机高度(围栏折叠)	2.99m	2.74m
工作平台尺寸(长×宽)	4.30×1.19m	4.3m×1.19m
平台延伸尺寸	1.80m	1.80m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.20m/0.02m	0.20m/0.02m
轴距	3.18m	3.18m
最小转弯半径(内轮/外轮)	1.6m/2.3m	1.6m/2.3m
轮胎	28×10-22	28×10-22

性能		
安全工作载荷	600kg	750kg
延伸平台安全工作载荷	600kg	750kg
最大工作人数	2	2
最大爬坡能力	25%	25%
机器最大行驶速度(收拢状态)	3.0km/h	3.0km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.5km/h	0.5km/h
工作最大允许角度	1°(0°)	1°(0°)
上升/下降速度	80/75sec	80/75sec

重量		
整机重量	12350kg	11750kg

动力		
液压油箱容积	130L	130L
电池	48V/630Ah	48V/630Ah
充电器	48V/60A	48V/60A
驱动电机	4×AC 32V/3.3kW	4×AC 32V/3.3kW
起升电机	2×DC 48V/8.0kW	2×DC 48V/8.0kW

其它配置				
4×4驱动	4×4转向	自动液压调平支腿	自动坑洞保护	全行程行走

型号	■ =电动款 ■ =发动机款	JCPT1823DCB	JCPT1823RTB	JCPT1523DCB	JCPT1523RTB
----	----------------	-------------	-------------	-------------	-------------

尺寸					
最大工作高度		18.00m	18.00m	15.00m	15.00m
最大平台高度		16.00m	16.00m	13.00m	13.00m
整机长度(不带支腿)		/	/	3.98m	3.98m
整机长度(带支腿)		4.88m	4.88m	4.88m	4.88m
整机宽度		2.29m	2.27m	2.29m	2.27m
整机高度(围栏未折叠)		3.19m	3.19m	2.98m	2.98m
整机高度(围栏折叠)		2.49m	2.49m	2.28m	2.28m
工作平台尺寸(长×宽)		3.98m×1.83m	3.98×1.83m	3.98m×1.83m	3.98×1.83m
平台延伸尺寸		1.43m/1.16m	1.43m/1.16m	1.43m/1.16m	1.43m/1.16m
最小离地间隙(收拢/起升)		0.30m	0.30m	0.30m	0.30m
轴距		2.86m	2.86m	2.86m	2.86m
最小转弯半径(内轮/外轮)		2.35m/5.20m	2.35m/5.20m	2.35m/5.20m	2.35m/5.20m
轮胎		33×12-20	33×12-20	33×12-20	33×12-20

性能					
安全工作载荷		680kg	680kg	680kg	680kg
延伸平台安全工作载荷		227kg	227kg	227kg	227kg
最大工作人数		4	6	7	7
最大爬坡能力		40%	40%	50%	50%
机器最大行驶速度(收拢状态)		5.0km/h	6.1km/h	5.0km/h	6.1km/h
机器最大行驶速度(起升状态)		1.0km/h	1.1km/h	1.0km/h	1.1km/h
工作最大允许角度		2°/3°	2°/3°	2°/3°	2°/3°
上升/下降速度		80/75sec	75/74sec	70/55sec	70/52sec

重量					
整机重量(不带支腿)		/	/	7300kg	7000kg
整机重量(带支腿)		8900kg	8590kg	8200kg	7900kg

动力					
柴油发动机		/	36.5kW/2600rpm	/	36.5kW/2600rpm
柴油箱容积		/	100L	/	100L
液压油箱容积		130L	130L	130L	130L
电池		2×48V/450Ah	/	2×48V/450Ah	/
充电器		48V/60A	/	48V/60A	/
驱动电机		4×32V/3.3kW	/	4×32V/3.3kW	/
起升电机		2×48V/8.0kW	/	2×48V/8.0kW	/

其它配置				
4×4驱动	自动液压调平支腿	抽屉式发动机架	双向延伸平台	

型号	■ =电动款 ■ =发动机款	JCPT1418DC	JCPT1418RT	JCPT1218DC	JCPT1218RT
----	----------------	------------	------------	------------	------------

尺寸					
最大工作高度		14.30m	14.30m	12.00m	12.00m
最大平台高度		12.30m	12.30m	10.00m	10.00m
整机长度(不带支腿)		3.19m	3.19m	3.19m	3.19m
整机长度(带支腿)		3.84m	3.84m	3.84m	3.84m
整机宽度		1.76m	1.76m	1.76m	1.76m
整机高度(围栏未折叠)		2.74m	2.74m	2.59m	2.59m
整机高度(围栏折叠)		1.97m	1.97m	1.82m	1.82m
工作平台尺寸(长×宽)		2.88×1.52m	2.88×1.52m	2.88×1.52m	2.88×1.52m
平台延伸尺寸		1.43m	1.43m	1.43m	1.43m
最小离地间隙(收拢/起升)		0.24m	0.24m	0.24m	0.24m
轴距		2.29m	2.29m	2.29m	2.29m
最小转弯半径(内轮/外轮)		2.15m/4.85m	2.15m/4.85m	2.15m/4.85m	2.15m/4.85m
轮胎		26×12-16.5	26×12-16.5	26×12-16.5	26×12-16.5

性能					
安全工作载荷		363kg	363kg	454kg	454kg
延伸平台安全工作载荷		136kg	136kg	136kg	136kg
最大工作人数		3/2	3/2	4/2	4/2
最大爬坡能力		40%	40%	40%	40%
机器最大行驶速度(收拢状态)		6.3km/h	5.0km/h	6.3km/h	5.0km/h
机器最大行驶速度(起升状态)		0.45km/h	0.45km/h	0.45km/h	0.45km/h
工作最大允许角度		1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°
上升/下降速度		45/46sec	45/46sec	40/46sec	38/46sec

重量					
整机重量(不带支腿)		5150kg	5050kg	4135kg	3900kg
整机重量(带支腿)		5150kg	5050kg	4400kg	4300kg

动力					
柴油发动机		/	18.6kW/2400rpm	/	18.6kW/2400rpm
柴油箱容积		/	47L	/	47L
液压油箱容积		71L	71L	71L	71L
电池		48V/320Ah	/	48V/320Ah	/
充电器		48V/35A	/	48V/35A	/
驱动电机		2×32VAC/3.3kW	/	2×32VAC/3.3kW	/
起升电机		48V/3.8kW	/	48V/3.8kW	/

其它配置					
4×4驱动(RT)	4×2驱动(DC)	摆动式发动机架(RT)	摆动桥底盘	标准运输叉车孔	全行程行走



自行走剪叉式高空作业平台 (小型电动“双交流”款)

型号: JCPT1614AC/HA - JCPT1612AC/HA - JCPT1412AC/HA - JCPT1212AC/HA - JCPT1012AC/HA
JCPT1008AC/HA - JCPT0808AC/HA - JCPT0807AC/HA

小型电动“双交流”剪叉式高空作业平台系列以蓄电池为动力源, 搭载全封闭式交流系统(驱动、起升), 取代了传统的直流系统(驱动、起升), 分电驱(AC)和液驱(HA)两类, 最大工作高度覆盖7.8-15.7m, 最大荷载450kg, 具有免维护、更防水、更高效、更安全等优势, 适合室内平坦地面及对环境要求较高的高空作业环境。



方便维保



无痕轮胎



可折叠围栏



可延伸平台

型号	JCPT1614 AC/HA	JCPT1612 AC/HA	JCPT1412 AC/HA
尺寸			
最大工作高度	15.70m	15.70m	13.80m
最大平台高度	13.70m	13.70m	11.80m
整机长度	2.84m	2.84m	2.48m
整机宽度	1.39m	1.25m	1.19m
整机高度(围栏未折叠)	2.62m	2.62m	2.62m
整机高度(围栏折叠)	2.09m	2.09m	2.09m
工作平台尺寸(长×宽)	2.64m×1.12m	2.64m×1.12m	2.27m×1.12m
平台延伸尺寸	0.90m	0.90m	0.90m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.10m/0.019m	0.10m/0.019m	0.10m/0.019m
轴距	2.22m	2.22m	1.87m
最小转弯半径(内轮/外轮)	0m/2.70m	0m/2.65m	0m/2.20m
轮胎	φ381×127mm	φ381×127mm	φ381×127mm

性能			
安全工作载荷	227kg	250kg	320kg
延伸平台安全工作载荷	113kg	113kg	113kg
最大工作人数	2	2	2
最大爬坡能力	25%	25%	25%
工作最大允许角度	1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°
机器最大行驶速度(收拢状态)	AC:5km/h HA:3.5km/h	AC:5km/h HA:3.5km/h	AC:5km/h HA:3.5km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h
上升/下降速度	AC:63/71sec HA:72/67sec	AC:60/67sec HA:72/67sec	AC:55/40sec HA:58/40sec

整机重量			
铅酸电池款	AC:3470kg HA:3440kg	AC:3360kg HA:3330kg	AC:2990kg HA:2940kg
锂电池款	AC:3380kg HA:3350kg	AC:3270kg HA:3240kg	AC:2900kg HA:2850kg

动力			
电池	4×12V/240Ah	4×12V/240Ah	4×12V/240Ah
充电器	24V/30A	24V/30A	24V/30A
驱动电机	AC:2×24VAC/0.87kW	AC:2×24VAC/0.87kW	AC:2×24VAC/0.87kW
起升电机	24VAC/3.5kW	24VAC/3.5kW	24VAC/3.5kW

选装配置			
超重传感器	连接到平台的AC电源	平台工作灯	连接到平台的导气管
锂电池	脚踏开关	防撞杆	超声波防撞传感器
			物联网模块
			锂电池大功率充电器

型号 ■ =电动款	JCPT1212 AC/HA	JCPT1012 AC/HA	JCPT1008 AC/HA
尺寸			
最大工作高度	12.00m	10.00m	10.00m
最大平台高度	10.00m	8.00m	8.00m
整机长度	2.48m	2.48m	2.48m
整机宽度	1.15m	1.15m	0.83m
整机高度(围栏未折叠)	2.49m	2.36m	2.36m
整机高度(围栏折叠)	1.96m	1.83m	2.00m
工作平台尺寸(长×宽)	2.27×1.12m	2.27×1.12m	2.27×0.81m
平台延伸尺寸	0.90m	0.90m	0.90m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.10m/0.019m	0.10m/0.019m	0.10m/0.019m
轴距	1.87m	1.87m	1.87m
最小转弯半径(内轮/外轮)	0m/2.20m	0m/2.20m	0m/2.1m
轮胎	φ381×127mm	φ381×127mm	φ381×127mm

性能			
安全工作载荷	320kg	450kg	230kg
延伸平台安全工作载荷	113kg	113kg	113kg
最大工作人数	2	2	2
最大爬坡能力	25%	25%	25%
工作最大允许角度	1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°
机器最大行驶速度(收拢状态)	AC:5km/h HA:3.5km/h	AC:5km/h HA:3.5km/h	AC:5km/h HA:3.5km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h
上升/下降速度	AC:54/45sec HA:55/49sec	34/30sec	AC:32/36sec HA:27/36sec

整机重量			
铅酸电池款	AC:3060kg HA:3050kg	AC:2710kg HA:2670kg	AC:2230kg HA:2190kg
锂电池款(选配)	AC:3000kg HA:2990kg	AC:2650kg HA:2610kg	AC:2170kg HA:2130kg

动力			
电池	4×6V/220Ah	4×6V/170Ah	4×6V/170Ah
充电器	24V/30A	24V/30A	24V/30A
驱动电机	AC:2×24VAC/0.87kW	AC:2×24VAC/0.87kW	AC:2×24VAC/0.87kW
起升电机	24VAC/3.5kW	24VAC/3.5kW	24VAC/3.5kW

选装配置			
超重传感器 连接到平台的AC电源 平台工作灯 连接到平台的导气管 超声波防撞传感器 物联网模块 锂电池大功率充电器			
锂电池 脚踏开关 防撞杆			

型号 ■ =电动款	JCPT0808 AC/HA	JCPT0807 AC/HA
尺寸		
最大工作高度	8.00m	7.80m
最大平台高度	6.00m	5.80m
整机长度	2.48m	1.86m
整机宽度	0.83m	0.76m
整机高度(围栏未折叠)	2.23m	2.15m
整机高度(围栏折叠)	1.87m	1.83m
工作平台尺寸(长×宽)	2.27×0.81m	1.67×0.74m
平台延伸尺寸	0.90m	0.90m
最小离地间隙(收拢/起升)	0.10m/0.019m	0.09m/0.016m
轴距	1.87m	1.36m
最小转弯半径(内轮/外轮)	0m/2.1m	0m/1.64m
轮胎	φ381×127mm	φ323×100mm

性能		
安全工作载荷	380kg	230kg
延伸平台安全工作载荷	113kg	113kg
最大工作人数	2	2
最大爬坡能力	25%	25%
工作最大允许角度	1.5°/3°	1.5°/3°
机器最大行驶速度(收拢状态)	AC:5km/h HA:3.5km/h	AC:4.5km/h HA:4.0km/h
机器最大行驶速度(起升状态)	0.8km/h	0.6km/h
上升/下降速度	25/42sec	18/26sec

整机重量		
铅酸电池款	AC:2160kg HA:2120kg	AC:1630kg HA:1610kg
锂电池款(选配)	AC:2100kg HA:2060kg	AC:1580kg HA:1560kg

动力		
电池	4×6V/170Ah	4×6V/170Ah
充电器	24V/30A	24V/30A
驱动电机	AC:2×24VAC/0.87kW	AC:2×24VAC/0.5kW
起升电机	24VAC/3.5kW	24VAC/3kW

选装配置		
超重传感器 连接到平台的AC电源 平台工作灯 连接到平台的导气管 超声波防撞传感器 物联网模块 锂电池大功率充电器		
锂电池 脚踏开关 防撞杆		



型号	■ =电动款	JCPT0708DCS	JCPT0608DCS	JCPT0607DCS
尺寸				
最大工作高度		7.60m	6.50m	5.60m
最大平台高度		5.60m	4.50m	3.60m
整机长度(带梯子)		1.52m	1.52m	1.44m
整机长度(不带梯子)		1.37m	1.37m	1.29m
整机宽度		0.81m	0.81m	0.76m
整机高度(围栏未折叠)		2.12m	2.03m	2.02m
整机高度(围栏折叠)		1.76m	1.66m	1.66m
工作平台尺寸(长×宽)		1.37m×0.70m	1.37m×0.70m	1.29m×0.70m
平台延伸尺寸		0.60m	0.60m	0.60m
最小离地间隙(收拢/起升)		0.06m/0.015m	0.06m/0.015m	0.06m/0.015m
轴距		1.13m	1.13m	1.05m
最小转弯半径(内轮/外轮)		0.45m/1.60m	0.45m/1.60m	0.40m/1.50m
轮胎		φ230×100mm	φ230×100mm	φ230×80mm

性能				
安全工作载荷		230kg	230kg	240kg
延伸平台安全工作载荷		113kg	113kg	100kg
最大工作人数		2	2	2
最大爬坡能力		25%	25%	25%
机器最大行驶速度(收拢状态)		4.0km/h	4.0km/h	4.0km/h
机器最大行驶速度(起升状态)		0.6km/h	0.6km/h	0.5km/h
工作最大允许角度		1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°
上升/下降速度		26/21sec	21/19sec	32/27sec

重量				
整机重量		1240kg	970kg	880kg

动力				
电池		2×12V/115Ah	2×12V/115Ah	2×12V/85Ah
充电器		24V/15A	24V/15A	24V/15A
驱动电机		24V/0.5kW	24V/0.5kW	24V/0.4kW
起升电机		24V/2.2kW	24V/2.2kW	24V/1.2kW

其它配置				
4×2驱动	标准运输车孔	自动坑洞保护		

自行走剪叉式高空作业平台 (电动迷你款)

型号: JCPT0708DCS - JCPT0608DCS - JCPT0607DCS

电动迷你剪叉式高空作业平台系列以蓄电池为动力源, 最大工作高度覆盖5.6-7.6m, 最大荷载240kg, 整机小巧灵活, 体积小、重量轻、无噪音、无污染, 可随意进出载人电梯, 专为楼宇夹层登高作业量身打造。



检修支撑杆



通过性



抽屉式设计



可折叠围栏



移动剪叉式高空作业平台 (半电动迷你款)

型号: JCPT0607A

移动迷你剪叉式高空作业平台最大工作高度5.9m, 最大荷载240kg, 无噪音、无污染, 整机转弯半径为0, 适合在狭小空间内作业。同时, 通过手动微调, 可快速找准工作角度, 提升作业效率。



手动位移



脚踏刹车



抽屉式设计



可折叠围栏

型号 ■ =电动款	JCPT0607A
--	-----------

尺寸	
最大工作高度	5.90m
最大平台高度	3.90m
整机长度(带梯子)	1.44m
整机长度(不带梯子)	1.29m
整机宽度	0.76m
整机高度(围栏未折叠)	1.96m
整机高度(围栏折叠)	1.56m
工作平台尺寸(长×宽)	1.29m×0.70m
最小离地间隙(起升/收拢)	0.06m
轴距	1.10m
轮胎	6in

性能	
安全工作载荷	240kg
最大工作人数	1
上升/下降速度	38/25sec

重量	
整机重量	530kg

动力	
电池	12V/85Ah
充电器	12V/15A
起升电机	12V/0.8kW

其它配置	
双制动前轮	运输标准叉车孔