

2003中国物流设备采购指南

中国机械工程学会物流工程分会 编
北京东方国兴机电市场研究所



中国林业出版社

2003 中国物流设备采购指南

中国机械工程学会物流分会 编
北京东方国兴机电市场研究所

中国林业出版社

编制说明

本书所收录的产品均由各生产厂家、经销单位以及科研单位提供。产品种类齐全，覆盖面广。

入选本书标准如下：

- 1、国内外公司在国内生产、销售的优质产品；
- 2、建立了比较完善的质量保证体系、各项指标均达到国际、国家或行业标准的产品；
- 3、曾获得国际、国家或省、市级质量或名优产品证书的产品；
- 4、曾在大、中型重点工程中使用，并获得用户好评的产品；
- 5、实行生产许可证，并具有生产许可证的产品。

因此本书具有“信息新、数据真、权威性强、内容翔实”的特点。

本书以表格形式刊登了物流领域涉及的产品、主要技术参数、外形尺寸、生产厂家等。此外，为了方便客户选型，本书还收录了国内外物资流通领域涉及的400家厂商的通信地址、邮编、电话、传真、联系人、网址、电子邮件地址等。本书可供工程技术人员、生产管理人员选型、订货时参考。

本书所编辑之处难免有不妥及遗漏之处，敬请广大厂家、用户及各行业专家予以指正。

未经本书编辑部许可，本书中所有数据不允许以任何形式转载、复印。

《2003中国物流设备采购指南》编辑部 编辑出版工作人员

总策划：周云（中国机械工程学会物流分会秘书长）

营销部传真：010-62032459

总编辑：郭小平（北京东方国兴机电市场研究所所长）

地址：北京雍和宫大街52号

编辑部主任：卢雨

邮编：100007

编辑：秦晓莹、李琳、李丽君、郭丽华、刘勇

网址：<http://www.PSL.com.cn>

营销部电话：010-62032459, 64002961

E-mail：wendy_cn@163.com

图书在版编目(CIP)数据

2003中国物流设备采购指南/中国机械工程学会物流工程分会,北京市东方国兴机电产品市场研究所编。
—北京：

中国林业出版社,2003.4

ISBN 7-5038-3100-6

I. 2... II. ①中... ②北... III. 物流 - 机械设备
- 采购 - 中国 - 2003 - 指南 IV. F724.74 - 62

中国版本图书馆CIP数据核字(2003)第017566号

出版：中国林业出版社(100009 北京市西城区刘海胡同7号)

E-mail：cfphz@public.bta.net.cn 电话：66184477

责任编辑：刘开运

发行：新华书店北京发行所

印刷：北京昌平百善印刷厂

版次：2003年5月第1版

印次：2003年5月第1次

开本：210mm×285mm 1/16

印张：24.5 插页：46

字数：800千字

印数：1~6000册

定价：198.00元

《2003 中国物流设备采购指南》编委会

主任委员:陆燕荪(中国机械工程学会名誉理事长、中国机械工业联合会常务副会长、全国人大财经工作委员会委员)

副主任委员:陆大明(中国机械工程学会物流工程分会理事长、北京起重运输机械研究所所长)

牟惟仲(中国物流与采购联合会副会长)

徐善继(中国重型机械工业协会常务副会长)

包起帆(上海港务局副局长)

周云(中国机械工程学会物流分会秘书长)

李道辅(北京公路局局长兼公路学会秘书长)

仲肇祺(中国船东协会副秘书长)

钱进(中国包装技术协会秘书长)

李力谋(中国国际货运代理协会副会长兼秘书长)

吴清一(北京科技大学物流研究所所长、教授)

委员:王晓明(厦门港湾建设监理执行公司总经理)

陈宏勋(交通部水运科学研究所研究员)

王鹰(太原重型机械学院教授)

卢光明(昆船自动化物流工程公司)

孙鸿范(上海交通大学教授)

张德进(安徽合力股份有限公司总经理)

邱伏生(上海天睿物流设备有限公司副总经理)

俞铮庆(上海起重运输机械厂总经理)

郭小平(北京东方国兴机电市场研究所所长)

前　　言

全球经济一体化、电子商务网络化带来了经济持续稳定的发展。21世纪将是物流行业蓬勃发展的世纪。中国发展到目前阶段，物流现代化的重要性已被越来越多的人们所认识。

为了在全球范围内建立快速、优良的顾客服务体系，以选取适合的供应商和销售商进行国际采购和国际营销，以达到全球资源的最优配置，中国机械工程学会物流工程分会编辑出版了《2003中国物流设备采购指南》（以下简称《指南》）。该书旨在反映当今物流行业产品的生产技术和今后的发展趋势，引导企业进行产业结构调整，积极开拓国内外市场，帮助用户进行采购、选型，为企业牵线搭桥，也可作为客户了解物流行业的窗口。

该《指南》包括国内外主要生产厂家的物流设备产品等，其内容分为产品目录、产品广告、重点企业专题、样本单元、新特产品简介、企业风采、企业名录等部分。

《指南》的编辑出版得到了国家信息中心、国家物资局信息中心等单位的大力支持，在此谨向所有关心和支持《2003中国物流设备采购指南》编辑出版的单位和个人表示衷心感谢！

《2003中国物流设备采购指南》编辑部

2003年3月10日

目 录

第1章 物料整理设施	(1)
1.1 工具柜	(1)
1.2 工具车	(6)
1.3 工作台	(6)
1.4 组合式零件盒	(7)
1.5 整理架	(8)
1.6 周转箱	(9)
第2章 集装单元、人力搬运车、货架、立体仓库	(13)
2.1 托盘	(13)
2.1.1 进口托盘	(13)
2.1.2 国产塑料托盘	(15)
2.1.3 金属托盘	(16)
2.1.4 蜂窝纸托盘	(17)
2.1.5 奥图可折叠卡板箱	(17)
2.1.6 托盘箱	(18)
2.2 集装袋	(18)
2.2.1 圆形集装袋	(18)
2.2.2 方形集装袋	(19)
2.3 集装箱	(21)
2.4 货架存储系统	(22)
2.4.1 简介	(22)
2.4.2 仓储笼	(24)
2.4.3 轻型冲孔货架	(24)
2.4.4 组合式货架货架片载荷	(28)
2.4.5 图书货架	(29)
2.5 自动仓库	(30)
2.5.1 简介	(30)
2.5.2 回转式自动仓库	(33)
2.5.3 巷道式立体仓库	(33)
2.5.4 其它自动仓库	(33)
2.5.5 巷道堆垛机	(34)
第3章 工业搬运车辆	(35)
3.1 托盘搬运车	(35)
3.1.1 手推托盘搬运车	(35)
3.1.2 手推电堆升高车	(37)
3.1.3 其它手动液压搬运车	(37)
3.1.4 平台搬运车	(38)
3.2 托盘堆垛机	(39)
3.2.1 电动托盘堆垛机	(39)
3.2.2 堆高叉车	(40)

3.3	前移式叉车	(43)
3.4	内燃叉车	(44)
3.5	电瓶叉车	(57)
3.6	牵引车	(62)
3.7	集装箱叉车	(64)
3.8	叉车属具	(66)
3.8.1	侧移叉	(66)
3.8.2	调叉距	(66)
3.8.3	纸卷夹	(67)
3.8.4	推拉器	(70)
3.8.5	纸箱夹	(71)
3.8.6	旋转器	(71)
3.8.7	软包夹	(72)
3.8.8	多用刚臂夹	(73)
3.8.9	桶夹	(75)
3.8.10	无臂夹	(75)
3.8.11	叉夹	(75)
3.8.12	圆杆夹	(76)
3.8.13	旋转叉	(77)
3.8.14	两用叉夹	(77)
3.8.15	单双托盘叉	(77)
3.8.16	载荷稳定器	(78)
3.8.17	伸缩叉架	(78)
3.8.18	倾翻叉架	(79)
3.8.19	砖块搬运器	(79)
3.8.20	前移叉	(79)
3.8.21	卷管器	(80)
3.8.22	货叉	(80)
3.8.23	博索尼叉车属具	(80)
第4章 升降机械		(82)
4.1	铝合金液压升降工作台	(82)
4.2	前移式升降台	(83)
4.3	套缸式升降台	(87)
4.4	桅柱式高空作业平台	(88)
4.5	前叉式高空作业平台	(89)
4.6	伸缩柱式高空作业平台	(90)
4.7	车载式液压升降台	(91)
4.8	固定式液压升降台	(92)
4.8.1	SJG 系列固定式液压升降台	(92)
4.8.2	YSD 系列固定式液压升降台	(96)
4.9	液压升降货梯	(96)
4.10	固定式液压登车桥	(99)
4.10.1	固定式登车桥 VD - EH 系列	(100)
4.10.2	变幅压登车桥	(100)
第5章 起重机械		(101)

5.1 手动葫芦	(101)
5.1.1 手拉葫芦	(104)
5.1.2 手扳葫芦	(102)
5.2 电动葫芦	(105)
5.2.1 钢丝绳单相电动葫芦	(105)
5.2.2 CD1/MD1 型电动葫芦	(106)
5.2.3 防爆钢丝绳电动葫芦	(108)
5.2.4 TV 型钢丝绳电动葫芦	(111)
5.2.5 HT 型钢丝绳电动葫芦(双钩同步起吊)	(111)
5.2.6 HBD 隔爆型钢丝绳电动葫芦	(112)
5.2.7 环链电动葫芦	(113)
5.2.8 其它钢丝绳式电动葫芦	(116)
5.3 旋臂起重机	(118)
5.3.1 定柱式旋臂起重机	(118)
5.3.2 立柱式旋臂起重机	(131)
5.3.3 三角形立柱式旋臂起重机	(133)
5.3.4 臂柱式旋臂起重机	(133)
5.3.5 L 型臂挂式旋臂起重机	(138)
5.3.6 移动式旋臂起重机	(139)
5.4 单梁起重机	(140)
5.4.1 SDQ 手动单梁起重机	(140)
5.4.2 手动单梁悬挂起重机	(141)
5.4.3 LD(A)型电动单梁起重机	(143)
5.4.4 VD 电动单梁起重机	(161)
5.4.5 LDT 型电动单梁起重机	(163)
5.4.6 VX 电动单梁起重机	(164)
5.4.7 电动单梁悬挂起重机	(165)
5.4.7.1 LX 型电动单梁悬挂起重机	(165)
5.4.7.2 LXT 型电动单梁悬挂起重机	(169)
5.4.8 电动单梁偏轨起重机	(172)
5.4.9 电动单梁抓斗起重机	(175)
5.4.10 KBK 电动单梁起重机	(177)
5.4.11 防爆电动单梁起重机	(181)
5.4.11.1 BLX 型防爆电动单梁悬挂起重机	(181)
5.4.11.2 BLXT 型防爆电动单梁悬挂起重机	(188)
5.5 塔式起重机	(192)
5.6 桥式起重机	(214)
5.6.1 QD 吊钩桥式起重机	(214)
5.6.2 QDQ 轻型吊钩桥式起重机	(221)
5.6.3 LH 葫芦双梁桥式起重机	(222)
5.6.4 VH 电动葫芦桥式起重机	(228)
5.6.5 电磁桥式起重机	(230)
5.6.6 抓斗桥式起重机	(237)
5.6.6.1 抓斗 - 吊钩桥式起重机	(237)
5.6.6.2 抓斗 - 电磁桥式起重机	(242)

5.6.6.3 电磁 - 吊钩桥式起重机	(244)
5.6.7 防爆桥式起重机	(247)
5.6.7.1 防爆双梁桥式起重机	(247)
5.6.7.2 其它防爆桥式起重机	(249)
5.7 门式起重机	(253)
5.7.1 单梁吊钩门式起重机	(253)
5.7.2 双梁吊钩门式起重机	(258)
5.7.3 桁架吊钩门式起重机	(266)
5.7.4 单主梁抓斗门式起重机	(267)
5.7.5 MH 电动葫芦门式起重机	(270)
5.8 汽车起重机	(276)
第6章 输送机系统	(282)
6.1 带式输送机	(282)
6.1.1 大倾角挡边带式输送机	(282)
6.1.2 TD75 型固定式带式输送机	(283)
6.1.3 DT 型、DT II 型固定式带式输送机	(283)
6.1.4 移动带式输送机	(284)
6.1.5 气垫带式输送机	(286)
6.1.6 矿用伸缩带式输送机	(288)
6.2 斗式提升机	(290)
6.2.1 连续斗式提升机	(290)
6.2.2 D 型斗式提升机	(291)
6.2.3 DTG 型斗式提升机	(291)
6.2.4 HL 型斗式提升机	(291)
6.2.5 PL 型斗式提升机	(292)
6.2.6 高效斗式提升机	(292)
6.2.7 TH、TGH 系列斗式提升机	(294)
6.2.8 TD 系列斗式提升机	(295)
6.2.9 NE 系列板链斗式提升机	(296)
6.2.10 X 型斗式提升机	(296)
6.3 螺旋输送机	(297)
6.3.1 GX 螺旋输送机	(297)
6.3.2 LS 螺旋输送机	(298)
6.3.3 LS 及 HY 型螺旋输送机	(299)
6.3.4 LSS 型螺旋输送机	(300)
6.3.5 YS 型螺旋输送机	(300)
6.3.6 TLSS 型螺旋输送机	(300)
6.3.7 无轴螺旋输送机	(300)
6.4 埋刮板输送机	(301)
6.5 链式输送机	(302)
6.5.1 FU 系列链式输送机	(302)
6.5.2 链钩式输送机	(303)
6.5.3 链斗式输送机	(303)
6.6 悬挂输送机	(303)
6.6.1 XT 系列悬挂输送机	(303)

6.6.2	YF 系列悬挂输送机	(304)
6.6.3	YTP 普通悬挂输送机	(304)
6.6.4	其它	(304)
6.7	积放式悬挂输送机	(304)
第7章 配套件		(305)
7.1	吊索具	(305)
7.1.1	柔性索具	(305)
7.1.2	钢性索具	(305)
7.1.2.1	插套机	(305)
7.1.2.2	T(8)级链条	(305)
7.1.3	无极钢丝绳索	(306)
7.1.4	吊钳	(306)
7.1.4.1	平吊钢板起重钳	(306)
7.1.4.2	其它	(306)
7.1.5	卸扣	(307)
7.1.5.1	D型卸扣	(307)
7.1.5.2	弓型卸扣	(307)
7.1.6	钢丝绳夹	(308)
7.1.7	吊环	(308)
7.1.8	吊环螺钉	(309)
7.1.9	花篮螺丝	(309)
7.1.10	钢丝绳用普通套环	(310)
7.1.11	卷纸夹具	(310)
7.1.12	吊钩	(311)
7.1.12.1	环眼吊钩	(311)
7.1.12.2	鼻型钩	(311)
7.1.13	液压千斤顶	(311)
7.1.14	切断器	(311)
7.2	行星齿轮减速器	(312)
7.2.1	底座连接	(312)
7.2.2	法兰连接行星齿轮减速器	(313)
7.2.3	平行轴与行星齿轮组合减速器	(314)
7.2.3.1	底座连接	(314)
7.2.3.2	法兰连接	(316)
7.2.4	行星齿轮组合减速器	(317)
7.2.5	螺旋锥齿轮与行星齿轮组合减速器	(318)
7.2.6	立式行星减速器	(319)
7.2.7	NGW - QJ 型行星齿轮减速器	(320)
7.2.8	行星齿轮回转减速器	(321)
7.2.9	其它行星齿轮减速器	(321)
7.2.10	卧室摆线针轮减速器	(321)
7.2.11	立式摆线针轮减速器	(322)
7.2.12	圆锥齿轮减速器	(324)
7.2.13	圆柱齿轮减速器	(326)
7.2.14	JZQ 系列圆柱齿轮减速器	(331)

7.2.15 ZS(ZSH)系列圆柱、圆弧圆柱齿轮减速器	(331)
7.2.16 圆弧、圆柱蜗杆减速器	(331)
7.2.17 通用齿轮减速器	(332)
7.2.18 三合一减速器	(332)
7.2.19 其它减速器	(333)
7.3 制动器	(334)
7.4 蜗轮减速机	(337)
7.4.1 蜗轮减速机系列 - WPWDT. WPWDV 型	(337)
7.4.2 蜗轮减速机系列 - WPEA 型	(337)
7.4.3 蜗轮减速机系列 - WPA/WPS 型	(338)
7.4.4 蜗轮减速机系列 - WPW 型	(338)
7.4.5 蜗轮减速机系列 - WPX. WPO 型	(339)
7.5 工业门	(340)
7.5.1 阔福工业门	(340)
7.5.2 Econroll 快速卷帘门	(342)
7.5.3 机库门	(342)
第8章 条码技术	(343)
8.1 条码打印机	(343)
8.1.1 Easycoder 条码打印机	(343)
8.1.2 ZEBRA 工业级条码打印机	(344)
8.1.3 Eltron TLP 条码打印机	(345)
8.2 条码阅读器	(349)
8.2.1 手持式条码阅读器	(349)
8.2.1.1 手持无线式条码阅读器	(349)
8.2.1.2 其它手持式条码阅读器	(350)
8.2.2 固定式条码阅读器	(354)
8.3 便携式数据采集终端	(355)
8.4 条码检测仪	(357)
8.5 系列扫描枪	(358)
8.6 条码软件	(358)
企业风采	(359)
企业名片	(365)

第1章 物料整理设施

1.1 工具柜

宽×深 (mm×mm)	型号	柜体高度 (mm)	抽屉配置	备注	生产厂家
600×545	AFC-120C	560	1×FCD-20, 2×FCD-20, 2×FCD-30	抽屉平面尺寸为485mm×485mm。AFC标准型工具柜采用双轨式抽屉，可100%打开，每个抽屉可承重100kg，是应用最广泛的一种系列	天津市奥特玛特仓储物流设备有限公司
	AFC-140N	640	1×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50		
	AFC-160U	720	1×FCD-20, 2×FCD-30, 2×FCD-40		
	AFC-180N	800	1×FCD-20, 2×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50		
	AFC-180E1	800	1×FCD-20, 2×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-60		
	AFC-250P5	1080	1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50, 1×FCD-60, 1×FCD-70		
	AFC-250E5	1080	1×FCD-30, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 3×FCD-50		
	AFC-300T8	1280	1×FCD-20, 2×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50, 1×FCD-60, 1×FCD-70		
	AFC-340E	1440	1×FCD-20, 16×FCD-20		
	AFC-340C12	1440	1×FCD-20, 1×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 2×FCD-50, 1×FCD-60, 1×FCD-70		
760×705	ATC-120N	560	1×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-50	抽屉平面尺寸为650mm×650mm。ATC重型工具柜采用双轨式抽屉，可100%打开，每个抽屉可承重150kg，适合于放置重量重的物品	天津市奥特玛特仓储物流设备有限公司
	ATC-140V	640	1×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-70		
	ATC-160K1	720	1×TCD-40, 1×TCD-50, 1×TCD-70		
	ATC-180Y1	800	1×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-50, 1×TCD-60		
	ATC-250P5	1080	1×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-50, 1×TCD-60, 1×TCD-70		
	ATC-250E5	1080	1×TCD-30, 1×TCD-30, 1×TCD-40, 3×TCD-50		
	ATC-300T8	1280	1×TCD-20, 2×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-50, 1×TCD-60, 1×TCD-70		
	ATC-300G12	1280	1×TCD-30, 1×TCD-40, 2×TCD-50, 1×TCD-60, 1×TCD-70		
	ATC-345A	1460	1×TCD-20, 15×TCD-20, 1×TCD-25		
	ATC-345D20	1460	1×TCD-30, 1×TCD-45, 1×TCD-50, 1×TCD-60, 2×TCD-80		

(续)

宽×深 (mm×mm)	型 号	柜体高度 (mm)	抽屉配置	备 注	生产 厂家
760×545	AFT - 120C	560	1 × FTD - 20 , 2 × FTD - 20 , 2 × FTD - 30	AFT 型工具柜采用双轨式抽屉, 可 100% 打开, 每个抽屉可承重 100kg	天津市奥特玛特仓储物流设备有限公司
	AFT - 140N	640	1 × FTD - 20 , 1 × FTD - 30 , 1 × FTD - 40 , 1 × FTD - 50		
	AFT - 160U	720	1 × FTD - 20 , 2 × FTD - 30 , 2 × FTD - 40		
	AFT - 180Y1	800	1 × FTD - 30 , 1 × FTD - 40 , 1 × FTD - 50 , 1 × FTD - 60		
	AFT - 250P5	1080	1 × FTD - 30 , 1 × FTD - 40 , 1 × FTD - 50 , 1 × FTD - 60 , 1 × FTD - 70		
	AFT - 300T8	1280	1 × FTD - 20 , 2 × FTD - 30 , 1 × FTD - 40 , 1 × FTD - 50 , 1 × FTD - 60 , 1 × FTD - 70		
760×705	AFCK - 120L	560	4 × FKD - 30	抽屉平面尺寸为 880mm × 485mm。 AFCK 系列采用双轨式抽屉, 可 100% 打开, 每个抽屉可承重 150kg, 适合于放置重量大的物品	AFCK 系列
	AFCK - 140S	640	3 × FKD - 30 , 1 × FKD - 50		
	AFCK - 160B1	720	4 × FKD - 30 , 1 × FKD - 40		
	AFCK - 180Q1	800	6 × FKD - 30		
	AFCK - 250X4	1080	3 × FKD - 30 , 4 × FKD - 40		
	AFCK - 300J11	1280	2 × FKD - 30 , 6 × FKD - 40		
1000×705	ATCK - 120L	560	4 × TKD - 30	抽屉平面尺寸为 880mm × 650mm。 ATCK 系列由 ATC 系列发展而来, 与 ATC 系列的深度尺寸 705mm 及高度型号关系完全相同, 仅将宽度尺寸加宽到 1000mm	ATCK 系列
	ATCK - 140S	640	3 × TKD - 30 , 1 × TKD - 50		
	ATCK - 160B1	720	4 × TKD - 30 , 1 × TKD - 40		
	ATCK - 180Q1	800	6 × TKD - 30		
	ATCK - 250X4	1080	3 × TKD - 30 , 4 × TKD - 40		
	ATCK - 300J11	1280	2 × TKD - 30 , 6 × TKD - 40		

宽×深 (mm×mm)	型 号	柜体高度 (mm)	抽屉数	抽屉配置	备 注	生产 厂家
411×572	L - CSLM - 05 - D	745	4	50EA , 100VA , 2 × 150VA	1. 柜体采用三片式设计, 并经过特殊的表面处理。 2. 柜顶可选配置物框, 内衬防油胶垫。 3. 安全锁采用弹出式锁头, 用一把锁能锁上全部抽屉。 4. 全宽内陷式把手(接下页)	上海冠恒 EVERWELL 工业设备有限公司
	L - CSLM - 05 - E	745	5	2 × 50EA , 2 × 100VA , 150VA		
	L - CSLM - 05 - F	745	3	100VA , 150VA , 200VA		
	L - CSLM - 06 - D	845	6	2 × 50EA , 3 × 100VA , 150VA		
	L - CSLM - 06 - C	845	5	50EA , 2 × 100VA , 2 × 150VA		
	L - CSLM - 07 - C	895	3	100VA , 200VA , 300VA		

(续1)

宽×深 (mm×mm)	型 号	柜体高度 (mm)	抽屉数	抽屉配置	备 注	生 产 厂 家
411×725	L-CSDM-05-E	745	5	2×50EA, 2×100VA, 150VA	(接上页)计, 并配上海冠恒 上可更换的标EVERWELL 签。5. 每个抽屉皆有安全扣装 置, 避免抽屉意外滑出。6. 特殊 导轨设计, 单轨 抽屉打开率 85%, 双轨抽屉 可100%打开, 抽屉载重后进出 轻盈顺畅。7. 抽 屉承重大, 单轨 抽屉承重为50~ 100kg, 双轨抽 屉承重为100~ 140kg。8. 在同 一工具柜柜体, 抽屉导轨可选择 纯单轨配置, 纯 双轨配置和单双 轨混合配置。9. 抽屉内可随意分 隔空间, 横隔板 为铝合金制成, 克服了铁制隔板 的生锈问题。	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CSDM-05-F	745	3	100VA, 150VA, 200VA		
	L-CSDM-06-C	845	5	50EA, 2×100VA, 2×150VA		
	L-CSDM-06-D	845	6	2×50EA, 3×100VA, 150VA		
	L-CSDM-07-C	895	3	100VA, 200VA, 300VA		
	L-CSDM-07-D	895	3	2×150VA, 300VA		
564×572	L-CFL-06-C	650	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA	抽屉打开率 85%, 双轨抽屉 可100%打开, 抽屉载重后进出 轻盈顺畅。7. 抽 屉承重大, 单轨 抽屉承重为50~ 100kg, 双轨抽 屉承重为100~ 140kg。8. 在同 一工具柜柜体, 抽屉导轨可选择 纯单轨配置, 纯 双轨配置和单双 轨混合配置。9. 抽屉内可随意分 隔空间, 横隔板 为铝合金制成, 克服了铁制隔板 的生锈问题。	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CFL-07-D	700	6	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA		
	L-CFL-08-F	850	7	2×75VA, 3×100VA, 2×150VA		
	L-CFL-10-D	1000	7	4×100VA, 2×150VA, 200VA		
	L-CFLM-05-C	745	4	50EA, 75VA, 125VA, 200VA		
	L-CFLM-06-C	845	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA		
564×725	L-CFD-06-C	650	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA	抽屉打开率 85%, 双轨抽屉 可100%打开, 抽屉载重后进出 轻盈顺畅。7. 抽 屉承重大, 单轨 抽屉承重为50~ 100kg, 双轨抽 屉承重为100~ 140kg。8. 在同 一工具柜柜体, 抽屉导轨可选择 纯单轨配置, 纯 双轨配置和单双 轨混合配置。9. 抽屉内可随意分 隔空间, 横隔板 为铝合金制成, 克服了铁制隔板 的生锈问题。	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CFD-07-D	700	6	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA		
	L-CFD-08-F	850	7	2×75VA, 3×100VA, 2×150VA		
	L-CFD-10-D	1000	7	4×100VA, 2×150VA, 200VA		
	L-CFDM-05-C	745	4	50EA, 75VA, 125VA, 200VA		
	L-CFDM-06-C	845	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA		
717×572	L-CFD-07-D	895	6	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA	抽屉打开率 85%, 双轨抽屉 可100%打开, 抽屉载重后进出 轻盈顺畅。7. 抽 屉承重大, 单轨 抽屉承重为50~ 100kg, 双轨抽 屉承重为100~ 140kg。8. 在同 一工具柜柜体, 抽屉导轨可选择 纯单轨配置, 纯 双轨配置和单双 轨混合配置。9. 抽屉内可随意分 隔空间, 横隔板 为铝合金制成, 克服了铁制隔板 的生锈问题。	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CML-05-B	550	4	50EA, 75VA, 125VA, 200VA		
	L-CML-06-B	650	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA		
	L-CML-07-B	700	5	50EA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CML-07-D	700	5	2×75VA, 2×100VA, 250VA		
	L-CML-08-B	850	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CML-08-D	850	7	2×75VA, 2×100VA, 2×125VA, 150VA		
	L-CML-10-B	1000	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA, 300VA		
	L-CML-10-D	1000	7	2×75VA, 100VA, 3×150VA, 200VA		
	L-CML-10-H	1000	9	2×50EA, 2×75VA, 3×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CML-10-M	1000	8	50EA, 2×75VA, 3×100VA, 150VA, 250VA		
	L-CMLM-06-B	845	5	50EA, 75VA, 100VA, 125VA, 200VA		
717×725	L-CMLM-07-B	895	5	50EA, 2×100VA, 150VA, 200VA	10. 可送配的柜 底垫脚采用封闭 式框形设计, 美 观实用, 方便搬 运	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CMLM-07-D	895	5	2×75VA, 2×100VA, 250VA		
	L-CMLM-08-D	1045	7	2×75VA, 2×100VA, 2×125VA, 150VA		
	L-CMLM-10-M	1195	8	50EA, 2×75VA, 3×100VA, 150VA, 250VA		
	L-CMD-06-B	650	5	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA		
L-CMD-07-B	700	7	2×75VA, 3×100VA, 150VA	10. 可送配的柜 底垫脚采用封闭 式框形设计, 美 观实用, 方便搬 运	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司	
	850	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA, 200VA			

(续2)

宽×深 (mm×mm)	型 号	柜体高度 (mm)	抽屉数	抽屉配置	备 注	生产 厂家
717×725	L-CMD-08-D	650	8	4×75VA, 3×100VA, 150VA	1. 柜体采用三片式设计，并经过特殊表面处理，坚固耐用。2. 柜顶可选配置物框，内衬防油胶垫，保护柜顶及所放置的物品。3. 安全锁采用弹出式锁头，用一把锁能锁上全部抽屉，使用方便可靠。4. 全宽内陷式把手设计，并配上可更换的标签，安全，美观。5. 每个抽屉皆有安全扣装置，避免抽屉意外滑出。6. 特殊导轨设计，单轨抽屉打开率85%，双轨抽屉可100%打开，抽屉载重后进出轻盈顺畅。7. 抽屉承重大，单轨抽屉承重为50~100kg，双轨抽屉承重为100~140kg。8. 在同一工具柜柜体，抽屉导轨可选择纯单轨配置，纯双轨配置和单双轨混合配置。9. 抽屉内可随意分隔空间，横隔板为铝合金制成，克服了铁制隔板的生锈问题。10. 可送配的柜底垫脚采用封闭式框形设计，美观实用，方便搬运。	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CMD-10-B	1000	7	2×75VA, 100VA, 3×150VA, 200VA		
	L-CMD-10-D	1000	8	50EA, 2×75VA, 3×100VA, 150VA, 250VA		
	L-CMD-10-F	1000	9	4×75VA, 3×100VA, 2×150VA		
	L-CMD-11-B	1150	9	2×75VA, 4×100VA, 2×150VA, 200VA		
	L-CMD-13-B	1325	10	2×75VA, 3×100VA, 125VA, 3×150VA, 200VA		
	L-CMD-14-B	1450	9	3×100VA, 5×150VA, 300VA		
	L-CMD-16-B	1625	13	5×150VA, 5×100VA, 2×75VA, 125VA,		
	L-CMDM-06-B	845	5	2×75VA, 2×100VA, 150VA		
	L-CMDM-07-B	895	6	2×75VA, 3×100VA, 150VA		
870×725	L-CMDM-08-B	1045	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CMDM-10-F	1195	9	4×75VA, 3×100VA, 2×150VA		
	L-CTD-07-D	700	5	50EA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTD-08-B	850	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTD-08-D	850	7	2×75VA, 2×101VA, 2×125VA, 150VA		
	L-CTD-10-B	1000	8	2×75VA, 4×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTD-10-D	1000	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA, 300VA		
	L-CTD-11-B	1150	9	2×75VA, 4×100VA, 2×150VA, 200VA		
	L-CTD-13-B	1325	10	2×75VA, 3×100VA, 125VA, 3×150VA, 200VA		
	L-CTD-14-A	1450	9	9×150VA		
L-CTD-14-C	L-CTD-14-C	1450	13	4×75VA, 6×100VA, 3×150VA	11. 柜底垫脚采用封闭式框形设计，美观实用，方便搬运。	
	L-CTDM-07-D	895	5	50EA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTDM-08-B	1045	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTDM-08-D	1045	7	2×75VA, 2×100VA, 2×125VA, 150VA		
	L-CTDM-10-B	1195	8	2×75VA, 4×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CTDM-10-D	1195	7	50EA, 2×75VA, 2×100VA, 200VA, 300VA		

(续3)

宽×深 (mm×mm)	型 号	柜体高度 (mm)	抽屉数	抽屉配置	备 注	生产 厂家
870 × 725	L - CWL - 06 - B	650	4	3 × 100VA, 250VA	1. 柜体采用三片式设计, 并经过特殊的表面处理, 坚固耐用。2. 柜顶可选配置物框, 内衬防油胶垫, 保护柜顶及所放置的物品。3. 安全锁采用弹出式锁头, 用一把锁能锁上全部抽屉, 使用方便可靠。4. 全宽内陷式把手设计, 并配上可更换的标签, 安全、美观。5. 每个抽屉皆有安全扣装置, 避免抽屉意外滑出。6. 特殊导轨设计, 单轨抽屉打开率 85%, 双轨抽屉可 100% 打开, 抽屉载重后进出轻盈顺畅。7. 抽屉承重大, 单轨抽屉承重为 50 ~ 100kg, 双轨抽屉承重为 100 ~ 140kg。8. 在同一工	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L - CWL - 07 - B	700	5	2 × 75VA, 100VA, 150VA, 200VA		
	L - CWL - 08 - B	850	7	50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 150VA, 200VA		
	L - CWL - 10 - B	1000	6	3 × 100VA, 2 × 150VA, 300VA		
	L - CWL - 10 - D	1000	7	2 × 75VA, 100VA, 3 × 150VA, 200VA		
	L - CWL - 10 - F	1000	8	50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWL - 11 - B	1150	7	3 × 100VA, 3 × 150VA, 300VA		
	L - CWL - 11 - D	1150	9	50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 3 × 150VA, 200VA		
	L - CWL - 11 - F	1150	10	2 × 50EA, 2 × 75VA, 3 × 100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWL - 13 - B	1325	10	2 × 75VA, 3 × 100VA, 125VA, 3 × 150VA, 200VA		
	L - CWL - 14 - B	1450	9	2 × 75VA, 2 × 100VA, 2 × 150VA, 2200VA, 300VA		
	L - CWLM - 06 - B	845	4	3 × 100VA, 250VA		
	L - CWLM - 08 - B	895	7	50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 200VA		
	L - CWLM - 10 - F	1195	8	50EA, 2 × 75VA, 2100VA, 2150VA, 200VA		
1023 × 725	L - CWD - 07 - B	700	4	100VA, 2 × 150VA, 200VA	9. 抽屉内可随意分隔空间, 横隔板为铝合金制成, 克服了铁制隔板的生锈问题。10. 可选配的柜底垫脚采用封闭式框形设计, 美观实用, 方便搬运	具柜柜体, 抽屉导轨可选择纯单轨配置, 纯双轨配置和单双轨混合配置。11. 抽屉承重大, 单轨抽屉承重为 50 ~ 100kg, 双轨抽屉承重为 100 ~ 140kg。12. 在同一工
	L - CWD - 08 - B	850	5	3 × 100VA, 150VA, 300VA		
	L - CWD - 10 - B	1000	7	2 × 75VA, 100VA, 3 × 150VA, 200VA		
	L - CWD - 10 - D	1000	8	2 × 75VA, 4 × 100VA, 150VA, 200VA		
	L - CWD - 10 - F	1000	8	50EA, 275VA, 2 × 100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWD - 10 - H	1000	9	3 × 50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 150VA, 250VA		
	L - CWD - 11 - B	1150	9	2 × 75VA, 4 × 100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWD - 13 - B	1325	10	2 × 75VA, 3 × 100VA, 125VA, 3 × 150VA, 200VA		
	L - CWD - 14 - B	1000	10	2 × 75VA, 3 × 100VA, 2 × 150VA, 3 × 200VA		
	L - CWD - 14 - D	1450	9	2 × 75VA, 2 × 100VA, 2 × 150VA, 2 × 200VA, 300VA		
	L - CWDM - 07 - B	895	4	100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWDM - 08 - B	1045	7	3 × 100VA, 150VA, 300VA		
	L - CWDM - 10 - B	1195	7	2 × 75VA, 100VA, 2 × 150VA, 200VA		
	L - CWDM - 10 - H	1195	9	3 × 50EA, 2 × 75VA, 2 × 100VA, 150VA, 250VA		
1193 × 725	L - CHD - 07 - B	700	5	2 × 75VA, 100VA, 150VA, 250VA		
	L - CHD - 08 - B	850	5	3 × 100VA, 150VA, 300VA		
	L - CHD - 10 - B	1000	8	2 × 75VA, 3 × 100VA, 150VA, 200VA		
	L - CHD - 11 - B	1150	9	2 × 75VA, 4 × 100VA, 2 × 150VA, 200VA		

(续4)

宽×深 (mm×mm)	型号	柜体高度 (mm)	抽层数	抽屉配置	备注	生产厂家
1193×725	L-CHD-13-B	1325	10	3×75VA, 2×100VA, 4×150VA, 200VA		上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	L-CHD-14-B	1450	11	75VA, 5×100VA, 3×150VA, 125VA, 200VA		
1431×725	L-CZD-07-B	700	5	2×75VA, 3×100VA, 150VA		
	L-CZD-08-B	850	5	3×100VA, 150VA, 300VA		
	L-CZD-10-B	1000	8	2×75VA, 4×100VA, 150VA, 200VA		
	L-CZD-11-B	1150	9	2×75VA, 4×100VA, 2×150VA, 200VA		
	L-CZD-13-B	1325	10	3×75VA, 2×100VA, 4×150VA, 200VA		
	L-CZD-14-B	1450	12	3×75VA, 5×100VA, 125VA, 2×150VA, 200VA		

1.2 工具车

宽×深 (mm×mm)	型号	柜体高度 (mm)	抽屉配置	备注	生产厂家
600×545	AFCM-120C	800	1×FCD-20, 2×FCD-20, 2×FCD-30	本系列工具车由 AFC 工具柜加底框、塑胶把手、脚轮、顶框构成；抽屉采用 AFC 工具柜的抽屉，采用双导轨，可 100% 打开，每个抽屉平均承重 100kg	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	AFCM-140N	880	1×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50		
	AFCM-160U	960	1×FCD-20, 2×FCD-30, 2×FCD-40		
760×705	ATCM-120N	800	1×TCD-20, 1×TCD-40, 1×TCD-50	ATCM 系列工具车本系列工具车由 ATC 工具柜加底框、塑胶把手、脚轮、顶框构成；抽屉采用 ATC 工具柜的抽屉，采用双导轨，可 100% 打开，每个抽屉平均承重 150kg	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	ATCM-140V	880	1×TCD-30, 1×TCD-40, 1×TCD-70		
	AFCGM-140V	900	1×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-70		
	AFCGM-140N	900	1×FCD-20, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50		

1.3 工作台

宽×深×高 (mm×mm×mm)	型号	柜体规格 宽×深×高 (mm×mm×mm)	抽屉配置	备注	生产厂家
600×545×685	ASFH-1505	1500×750×800	1×FCD-20, 3×FCD-30, 1×FCD-40	桌面高度 50mm，平均承重 1000kg，在工具柜的基础上，加上顶框，塑胶把手、脚轮等模块化配件组合而成。简单方便，在结构设计上能抵抗车间内不平整地面的冲击	上海冠恒 EVERWELL 工业设备 有限公司
	ASFH-1504	1500×750×800	1×FCD-30, 1×FCD-30, 1×FCD-40, 1×FCD-50		
	ASFH-1804	1800×750×800	1×FCD-20, 1×FCD-30, 2×FCD-50		
	ASFH-1805	1800×750×800	1×FCD-20, 1×FCD-20, 2×FCD-30, 1×FCD-50		
	ASFH-2104	2100×750×800	1×FCD-20, 2×FCD-40, 1×FCD-50		
	ASFH-2105	2100×750×800	1×FCD-20, 1×FCD-20, 1×FCD-30, 2×FCD-40		
	ASWH-21	2100×750×800			
	ASWH-1500	1500×750×800			
	ASWH-1800	1800×750×800			
	ASWH-2144	2100×750×800	1×FCD-30-40-50		