## **AUCMA** 澳柯玛

## 顶开式转换型冷藏冷冻柜说明书

- ◆使用产品前请仔细阅读本使用说明书,并妥善保存,以备查阅。
- ◆为保证安全使用,产品使用前请务必去掉所有包装物。 ◆因为本公司产品不断改进,如有变动,恕不另行通知。

#### 目 录

1 … 安全注意事项 2 · · · · · 使用说明 3……保养与清洁

4…… 故障排除

5 …… 规格及装箱单

6……保修说明

BC /BD - 62FA

BC/BD-69FA BC /BD - 100FA

BC/BD-100HFA BC /BD - 100T

BC /BD - 100HE

BC /BD - 150HY BC /BD - 150HE

BC /BD - 200HE BC /BD - 300HE

BC /BD - 127FA

BC /BD - 147FA BC /BD - 177FA

BC/BD-203HFA

■ BC /BD - 263FA

### 产品执行标准:

Q/0211 AKM046 GB 12021.2 GB 4706. 1 GB 4706.13 GB 4343.1 GB 17625.1

GB 19606

### **澳柯玛股份有限公司**

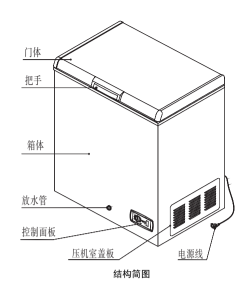
公 司 地 址: 青岛经济技术开发区前湾港路315号

邮 编: 266510

传 真: 0532-86765166 页: Http://www.aucma.com.cn

服 务 热 线: 400-618-7777

出版版次: AUCMA-F100HFA-1310



由于产品的改进和产品系列化,您所得到的澳柯玛冰柜可能与本说明书图示不完全一致,一切以实物为准。谨此致歉!

# 合格证 Certificate of Quality 检验员

使用产品前请仔细阅读本说明书, 并请妥善保管!

为保证安全使用,

产品使用前请务必去掉所有包装物!

## 1 安全注意事项

### ■ 冰柜存放环境注意事项:

- ◆不要将冰柜放置在潮湿、易溅上水的地方,也不要用水冲洗冰柜,以免影响冰柜 的电气绝缘性。
- ◆避免放置在温度太低能够结冰的环境中。
- ◆严禁在冰柜附近使用可燃性喷剂,严禁冰柜存放在易燃、易爆、有腐蚀性物品 的环境中,以免引起火灾。
- ◆煤气用具泄漏或周围有其他可燃性气体时,不要触动柜体或插座,要先关好气 阀,并开窗换气,以避免引起爆炸。

#### ■ 冰柜使用前注意事项:

- ◆冰柜用220V~/50Hz的电源,电压在187~242V之间,超出需加500W以上的稳压器。
- ◆ 务必使用单独的带接地的标准三孔电源插座及合适的保险丝,与其他电器共用 插座可能发热起火。
- ◆切勿使柜体挤压电源插头,插头保持清洁、安全插入到底。插头积尘或插入不 紧易造成火灾。插拔电源线插头时应手持插头,不得拉拔电源线。
- ◆使用前请仔细检查有无破损,切勿挤压,改造,拉伸,扭曲和捆扎电源线,以防 漏电起火。若电源软线损坏,为避免危险,必须由制造厂维修或类似的专职人 员来更换。
- ◆搬运冰柜时,先拔下电源线并捆扎起来,切勿拖拉、滚压损坏电源线。

#### ■ 冰柜使用中注意事项:

- ◆严禁在冰柜内存放易燃、易爆、易挥发物品以及强酸、强碱物品,如酒精、香 蕉水、汽油、苯、丙烷气体等。
- ◆严禁在冰柜内保存药品、疫苗、鲜花、标本资料、化学试剂以及其他有生命活 性的物品。
- ◆请勿用手触摸内胆的冷冻表面,否则会冻伤皮肤。
- ◆请勿把瓶装啤酒、饮料等长时间存放在运行中的冰柜冷冻室内,以防止冻裂。
- ◆不要让小孩子在门上或钻进柜内玩耍,以防止危险出现。

#### ■ 冰柜废弃前注意事项:

- ◆发泡层材料为可燃物,废弃时应确保其远离火源。
- ◆柜体废弃或长期不用前要拆下门体,以防止幼儿误被关在里面。

## 2 使用说明

## 产品主要特点

- ◆一机四用,无级转换;温控宽带变温设计,可实现冷藏、微冻、冷冻和速冻的切 换,用户可根据需求任意调节。
- ◆弧型外观,紧凑型结构设计,外观简洁典雅,占用空间少。
- ◆优化型系统设计,节能省电。
- ◆内藏式冷凝器,高效散热,节能实用。
- ◆深冷速冻,保持食物的营养成分不受破坏。

## ■ 放置环境

- ◆放置的地面应平坦坚固,搬运移动时,其倾斜角度不大于45°。
- ◆冰柜应放在通风良好的地方,冰柜四周应留出一定的空间。
- ◆冰柜应放置在不受阳光直晒并远离热源的地方,环境温度不高于38℃。

## 使用前需知

- ◆拆除所有包装件(包括泡沫底座和底盒)。
- ◆通电运行:空箱接通电源运行30分钟后,若箱内有明显降温感觉,表示工作正常。
- ◆按装箱单清点箱内附件和资料。
- ◆冰柜搬动后须静置10分钟以上方可接通电源。
- ◆刚接通电源不要立即放入食物,空箱运行3-5小时,再将冷冻食品放入柜内储藏。

## ■ 物品放置需知

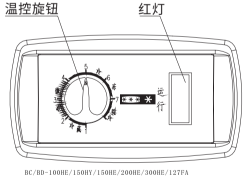
- ◆柜内所放置的物品,不得超过负载线或篮筐上边沿。
- ◆物品之间不应过于紧密,以免影响冷空气循环。
- ◆物品应当分类放置,避免长时间开门翻找,以减少冷气外溢,降低耗电量。
- ◆使用冷藏功能时,勿将物品紧贴在胆壁上,以免物品冻结。
- ◆食品应该用保鲜袋包好,放入箱内,放置食品水分流失和串味。
- ◆热食品应待其冷却到室温再放入冰柜内。新鲜食品不宜和已冷冻食品放置在一起。
- ◆在储藏物品时,需要遵照生产厂家所注明的物品保质期,以防止过期变质。

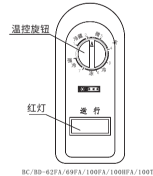
## 故障修理时注意事项

- ◆严禁私自拆卸、维修和改造冰柜。
- ◆冰柜维修前, 先要切断电源, 以确保人身安全。
- ◆停电、清洁、更换照明灯或维修时,必须拔下电源插头,至少间隔5分钟, 才能重新接通,以免损坏压缩机。
- ◆有焦糊味时应拔下电源线,停止使用,查明故障或与当地维修部联系。

## 温控面板功能介绍

冷藏冷冻温控器旋钮上的数字是温控器的档位,不代表具体温度值。数字越大, 温度越低,建议放置在出厂位置上。





控制面板结构简图

控制板上数字1-7只表示温度由高到低,不表示具体温度值,顺时针旋转温控 旋钮,箱内平衡温度将降低;逆时针旋转温控旋钮,箱内平衡温度将升高。

- ◆红灯是运行灯,灯亮表示压缩机正在工作。
- ◆温控旋钮指向冷藏段、微冻段、冷冻段和强冷位置时,相应的可实现冷藏、微 冻、冷冻和速冻功能,每一档可根据需要调节到不同温度。

## 使用方法

- ◆冷藏功能
- 1. 使用冷藏功能时,将温控器旋钮调节至冷藏段,平时建议调至1-2中间位置。
- 2. 冷藏物品时,因四周内胆壁温度较低,物品距四周内胆壁应大于5厘米,以免
- 3. 当使用的环境温度低于5℃时,冷藏功能不能使用。
- ◆微冻功能
- 1. 使用微冻功能时,将温控器旋钮调节至微冻段,平时建议调至3档位置
- ◆冷冻功能
- 1. 使用冷冻功能时,应将温控器旋钮调节至冷冻段,平时建议调至5-6档位置。
- 2. 存储冰淇淋类或其他较难冻结的物品时,应将温控旋钮调至温度更低位置,以 保证物品有效冻结。
- ◆速冻功能
- 1. 使用速冻功能时,应将温控器旋钮调节至"强冷"位置。
- 2. 强冷档不可使用时间过长(一般运行时间不超过24小时),待物品冻好后应调 至冷冻段。

注意:因使用环境与箱内使用状态不同,您所使用的冰柜温控档应相应调整。

## 3 保养与清洁

#### ■清洁

◆清洁前请先切断电源,切勿湿手拔电源插头,以防触电,切勿直接向柜内浇水以 防漏电短路,轻度污染干擦,难于擦掉的污染,用软棉布蘸有中性餐具洗涤剂的 水擦拭,擦拭后一定用水将洗涤剂擦洗干净,再用干布擦干水份。(切勿用去污 粉、洗衣粉、碱性洗涤剂、硬刷、汽油、酒精、酸、开水等擦拭,以免引起电器 件进水漏电和损伤冰柜外观。清洗后应检查电源插头是否插紧,插头有无发热, 电源线有无损伤。)

#### ■ 保养

- ◆为节约用电应尽量减少开门次数与时间。
- ◆箱体表面请勿放置较重或较热的物体,以免箱体变形。
- ◆经常清除冰柜背后,左右两侧板及箱体背后护罩上的尘埃,以提高散热效率,保持良好通风。
- ◆油类、果汁等极易粘在门封条上,要注意经常用温水擦洗,以使门封条保持弹性 ,并擦上少许滑石粉延长寿命。
- ◆冰柜应定期维护保养,维护保养前,请先切断电源以确保人身安全,严禁使用湿布擦拭电器元件。防止压缩机出故障,切断电源间隔5分钟后再接通电源。
- ◆冰柜停用前应拔下电源插头,彻底清洗箱内,用干抹布擦干,并打开门体2-3天 使箱内干燥。

#### ■除霜

- ◆箱内壁霜层厚度达5mm后应进行除霜,以提高制冷效果。
- ◆除霜前5-6小时将温控器旋钮调至最冷点,以保证物品取出时达到最低温度。
- ◆切断电源,取出物品放入保温容器内,待柜内霜软化后,用刮霜铲进行除霜。
- ◆除霜后用抹布将内壁擦干,然后接通电源使用。

警告:除使用除霜铲外,不要用机械电器设备或其他方式加速除霜过程。遇到不能解决的问题,请及时与离你最近的我公司特约维修点联系或直接拨售后服务电话,切不可私自拆卸。

## 5 规格及装箱单

## 主要技术参数

型号		防触电	总有效			额定		冷藏/冷冻	噪音	净重	能效	外形尺寸
土力	类型	保护	容积	能力	电压	频率	入功率w	耗电量				
		类型	L	kg/24h	٧ ~	Hz	(电流A)	k <b>W•</b> h/24h	dB	kg		mm
BC/BD-62FA	SN N ST		62	6	220	50	86 (0.6)	0. 22/0. 50	40	23	3级	404x578x823
BC/BD-69FA	SN N ST	I	69	8.5	220	50	86 (0.6)	0. 15/0. 39	40	26	1级	404x578x886
BC/BD-100FA	SN N ST	I	100	10	220	50	86 (0.6)	0. 17/0. 45	40	30	1级	554x578x866
BC/BD-100HFA	SN N ST	I	100	10.5	220	50	87 (0.7)	0. 16/0. 43	40	30	1级	529x577x841
BC/BD-100T	SN N ST	I	100	10.5	220	50	86 (0.6)	0. 16/0. 43	40	30	1级	529x577x841
BC/BD-127FA	SN N ST	I	127	12	220	50	87 (0.7)	0. 21/0. 49	41	32	2级	664x577x841
BC/BD-147FA	SN N ST	I	147	16	220	50	87 (0.7)	0. 21/0. 51	41	34. 5	1级	739x577x841
BC/BD-177FA	SN N ST	I	177	17	220	50	97 (0. 75)	0. 28/0. 58	41	37	2级	844x577x841
BC/BD-203HFA	SN N ST	I	203	19. 5	220	50	97 (0. 75)	0. 27/0. 57	41	41	1级	964x577x841
BC/BD-263FA	SN N ST	I	263	23	220	50	115 (0.8)	0. 32/0. 75	41	48	2级	1114x602x841
BC/BD-100HE	SN N ST	I	100	11	220	50	87 (0.7)	0. 15/0. 39	40	30. 5	1级	594x602x841
BC/BD-150HY	SN N ST	I	150	16	220	50	97 (0. 75)	0. 26/0. 48	41	35	1级	778x602x841
BC/BD-150HE	SN N ST		150	17	220	50	87 (0.7)	0. 20/0. 46	41	35	1级	778x602x841
BC/BD-200HE	SN N ST	I	200	21	220	50	97 (0. 75)	0. 25/0. 53	41	41	1级	964x602x841
BC/BD-300HE	SN N ST	I	300	25	220	50	115 (0.8)	0. 39/0. 79	42	56	1级	1094x692x920

敬告:本产品将不断改进,各参数如有变动,请以箱体背部铭牌为准。

## 装箱单

名称	使用说明书	刮霜铲	篮筐
数量	1	1	1

## 4 故障排除

#### ■ 完全不制冷

◆请查看柜体插头是否与电源插座连接正常,插座是否通电。如插座未通电,请查看保险丝是否良好。◆请查看温控旋钮是否放置到位。

#### ■制冷温度不够

◆柜体门未关严,开门时间过长。◆设置温度过高,请调节档位。◆阳光直射或靠近发热物体。◆物体装得过多,不利于冷气的循环。◆结霜过厚。

#### ■压缩机发热烫手

◆工作时,冷凝器会发热,压缩机会发热烫手,同时风机会发出声音,这是正常的现象。

#### ■ 噪音大

◆放置地面不平。◆柜体放置不平稳。◆柜体与墙壁或其他物体相接触。

#### ■长时间不开机工作

◆食物冷冻后,冰柜长时间不开机工作而食品也没化冻,这是节能型冰柜的重要 标志。

#### ■冷柜运转时发出"啪啪"的声音

- ◆冷柜开停过程中,柜内温度发生突然变化,由于热胀冷缩,产生相互移动引起 的,属于正常现象。
- ◆冰柜开、停机时。启动继电器、保护器等电器件会发出"咔嗒"声。

#### ■ 冷柜制冷后揭门盖费力

◆当揭门盖费力时可用除霜铲插入门封条与柜口间透气后即可打开门盖。

#### ■ 箱壳、内胆角部条状凸起。

◆条状凸起是箱体内制冷管路与箱壳(内胆)紧密贴合的表现,散热、制冷效果好,冷柜工作效率高。

#### ■冰柜内有异味

◆新买的冰柜会有发泡剂或者塑料的气味,属正常现象,后续会慢慢挥发,及时 检查柜体内有无变质的食物,有气味的食品用塑料袋密封包好,柜体定期清洗。

#### ■冷藏室内食品冻结

◆设定温度是否过低。◆食品太靠近内胆壁。

## 6 保修说明



为了便于查询,请将位于产品铭牌上的产品型号和产品编号抄在下列表中。

产品型号	产品编号	

为了避免放置或一时找不到,增加您在维修中的麻烦,您可将购买的发票粘贴在本页上面。

## 贴发票处

## 尊敬的用户:

感谢您使用澳柯玛产品。凭购物发票,自出售之日起(以发票为准)我 公司将为您提供下列服务:

- 1. 整机免费保修一年。
- 2. 主要零部件(包括压缩机、蒸发器、冷凝器、过滤器、毛细管、 温控器、电磁阀、主控板、风扇电机)免费保修三年。
- 3. 属于下列情况之一者,不属于免费服务范围,实行收费修理:
  - (1)消费者因使用、维护、保管不当造成损失的。
  - (2)非本公司指定特约服务商拆动造成损坏的。
- (3)无保修证及有效发票的。 (4)产品与保修证及发票不符或修改的。
- (5)因不可抗拒力造成损坏的。
- (6)保修期满的。