

BC/BD-100H
BC/BD-147HNE
BC/BD-177H
BC/BD-197VNE
BC/BD-208HNE
BC/BD-217HFA
BC/BD-258VNE
BC/BD-287HFA
BC/BD-323NE

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！

目录

安全注意事项 1
使用说明书 2
保养与清洁 3
故障排除 4
规格及装箱单 5
保修说明 6

产品执行标准：

Q/0211 AKM046	GB 4706.1
GB 4706.13	GB 4343.1
GB 19606	GB 12021.2
GB 17625.1	



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
主页：Http://www.aucma.com.cn
服务热线：400-618-7777
出版版次：AUCMA-197VNE-1410

1 安全注意事项

使用前需知

- ◆该冰柜使用220V~50Hz的电源
若电压波动超过187~242V的范围时，需加500W以上的稳压器。
- ◆必须使用单独的三极单相电源插座
必须使电源插座进行可靠接地，以及配有合适的保险丝。
电源插头应保持与插座牢固接触，否则可能导致火灾。
拔电源线插头时应手持插头，不得拉拔电源线，以防插头内松动或断线。
- ◆请勿损坏电源线
使用前请仔细检查电源线有无破损，切勿挤压、改造、拉伸、扭曲电源线，以防漏电起火。
不要让冰柜箱体压住电源线或人为踩踏电源线。
搬运冰柜时，请小心谨慎，先拔下电源线并捆扎起来，切勿拖拉、滚压损坏电源线。

- ◆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。
- ◆严禁在冰柜内存放药品、疫苗、鲜花、标本资料、化学试剂以及其他有生命活性的物品。
- ◆除使用除霜铲外，不得使用机械设备或其它方式加速除霜过程。
- ◆请勿用手触摸内胆的冷冻表面，否则会冻伤皮肤。
- ◆不要让小孩子在门上或钻进箱内玩耍，以防止危险出现。
- ◆严禁在冰柜储藏室内使用电器。

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。
- ◆不要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，不要触动箱体或插座，要先关好气阀，并开窗换气，以避免引起爆炸。

故障修理时注意事项

- ◆严禁私自拆卸、修理和改造冰柜，有引起火灾或使其工作异常的可能性，维修须由专业人员进行。
- ◆冰柜维修前，先要切断电源，以确保人身安全。
- ◆停电、清洁或维修时，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。
- ◆如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。
- ◆严禁用湿布擦拭电气元件。
- ◆不得损坏制冷回路。

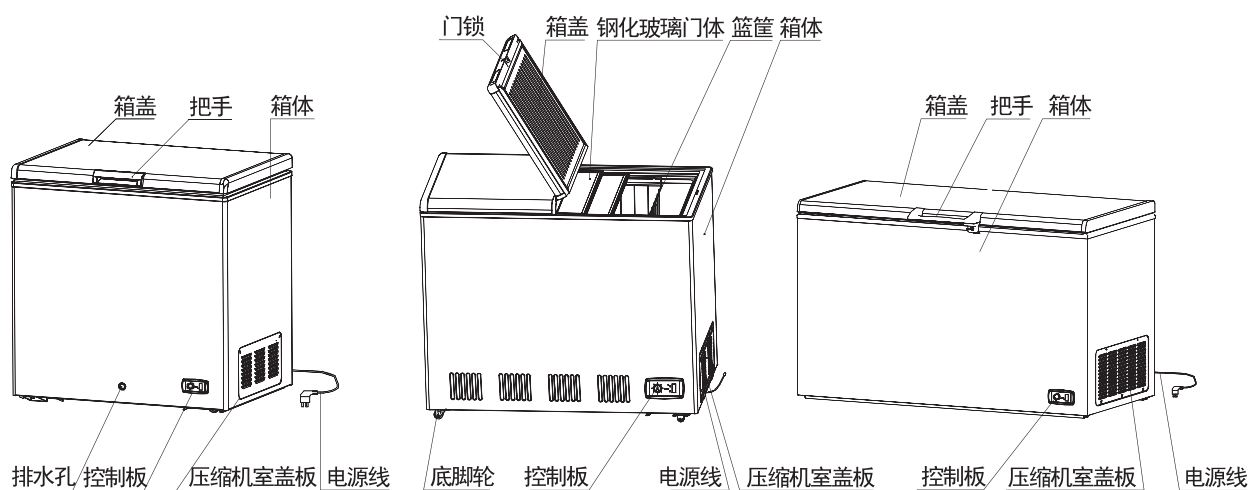
冰柜使用中注意事项

- ◆冰柜运行时，请勿把瓶装啤酒、饮料等长时间放在冰柜内，以防止冻裂。

冰柜废弃前处理

- ◆发泡层材料为可燃物，废弃时应确保其远离火源。
- ◆拆下门体，防止幼儿被误关在里面。

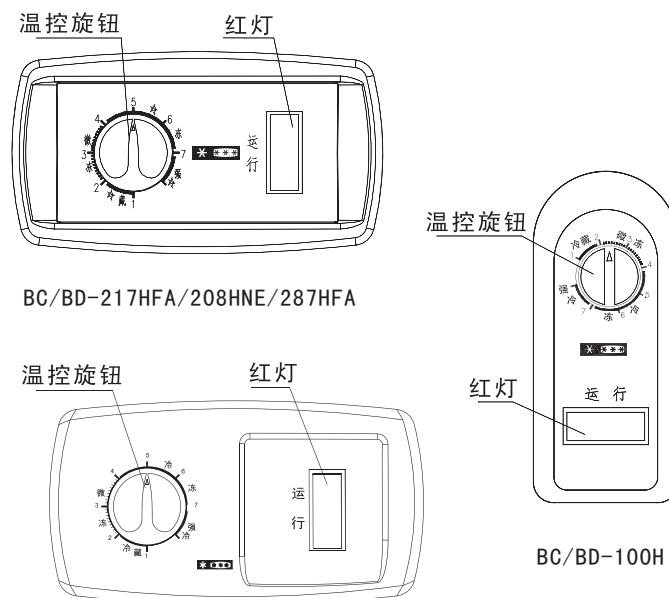
2 使用说明



BC/BD-100H/147HNE/177H/208HNE BC/BD-197VNE/217HFA/258VNE/287HFA BC/BD-323NE

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，谨此致歉！

控制面板介绍



BC/BD-147HNE/177H/197VNE/258VNE/323NE

1. 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。
2. 红灯是运行灯，灯亮表示压缩机正在工作。
3. 温控旋钮指向冷藏段、微冻段、冷冻段或者强冷段时，相应可实现冷藏、微冻、冷冻和速冻功能，每一档可根据需要调到不同温度。
4. 使用冷藏功能时，建议调至冷藏段1-2档中间位置；使用微冻功能时，建议调至微冻段3档位置；使用冷冻功能时，建议调至冷冻段5-6档位置；使用速冻功能时，调至“强冷”位置。

注意事项

1. 控制板上的数字1-7只表示温度由高到低，不表示具体温度值。
2. 当使用环境温度低于5℃时，冷藏功能不能使用。
3. 贮藏冰淇淋或其它较难冻结的物品时，应将温控旋钮调至低温位置，以保证物品有效冻结。
4. 强冷档不可使用时间过长，待物品冻好后应调至冷冻段。

放置环境

1. 放置的地面应平坦坚固，搬运移动时，其倾斜角度不大于45°。
2. 冰柜应放在通风良好的地方，冰柜四周应留出一定的空间。
3. 冰柜应放置在不受阳光直射并远离热源的地方，环境温度不高于38℃。
4. 避免与汽油、稀料、煤气等接触，否则会发生危险。
5. 避免放置在潮湿或可能溅到水的地方，以防止生锈或削弱电气绝缘性能。
6. 避免放置在温度太低能够结冰的环境中。

使用前准备

1. 拆除所有包装件（包括泡沫底座和底盒）。
2. 按装箱单清点箱内附件和资料。
3. 冰柜搬运后须静置10分钟以上方可接通电源。
4. 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，表示冰柜正常工作。
5. 使用运行：刚接通电源后不要立即放入食品，空箱运行3-5小时，再将冷冻食品装入柜内储藏。

食品的放置

1. 柜内所放置的食品，不得超过负载线或篮筐上边沿。
2. 食品之间不应过于紧密，以免影响冷空气循环。
3. 热食品应待其冷却到室温再放入冰柜内。
4. 使用冷藏功能时，因四周胆壁温度低，物品应距胆壁5厘米，以免物品冻结。
5. 食品应用保鲜袋包好，放入冰柜内，可以防止食品水分流失和串味。
6. 新鲜食品不宜和已冷冻食品放置在一起。
7. 食品应当分类放置，避免不必要的长时间开门翻找，以减少冷气外溢，降低耗电量。
8. 在储藏食品时，需要遵照生产厂家所注明的食品保质期，以防止过期变质。

3 保养与清洁

清洁前请先切断电源。

切不可用有机溶剂、开水及洗衣粉等对箱体有害的物质清洁箱体。箱体表面请勿放置较重或较热的物体，以免箱体变形。

严禁用水冲洗冰柜，勿用硬质洗品清洗冰柜，以免引起电器件进水漏电和损伤冰柜外观。

为了节约用电尽量减少开门的次数与时间。

清洁前，请先切断电源，用软棉布沾少量无腐蚀的中性清洁剂擦洗内外表面，清洗后用干布擦干。

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，并打开箱盖2-3天，使箱内干燥。

经常清除冰柜背后、左右两侧板及压机室盖板上的尘埃，以提高散热效率，保持通风良好。

箱内壁霜层厚度达5mm后应进行除霜，以提高制冷效果。

1. 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。

2. 切断电源，取出物品放入保温容器内，待箱内霜软化后，用刮霜铲进行除霜。

3. 除霜后用抹布将内壁擦干，然后接通电源使用。

警告：不要用锐器和任何其他电器设备除霜。

4 故障排除

冰柜不制冷

请查看冰柜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

冰柜门未关严，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；物品装得过多，不利于冷气的循环；结霜过多，请注意除霜。

压缩机长时间保持运转

夏季环境温度过高，压缩机长时间运转属于正常现象。

噪音大

放置地面不平；冰柜放置不平稳；冰柜与墙壁或其它物体相接触。

冰柜内有异味

新买的冰柜内有发泡剂或者塑料的气味，属正常现象，后续会慢慢挥发。及时检查冰柜内有无变质的食品。有气味的食品用塑料袋严密包好。冰柜定时清洗。

门体关不严、冷气泄漏

产品使用一段时间后，因柜内温度较低，容易造成门封条变硬、变形。请用吹风机热风烘烤变形处，等门封条变软后关门压紧。

冰柜运转时，发出“咻咻”的声音

冰柜开停过程中，冰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。

冰柜工作时听到箱体内有流水声

这是制冷剂在制冷系统中流动的声音，属于正常现象，不必处理。

玻璃门体凝露

冰柜经常开关，玻璃门会凝露，用布擦干即可，避免玻璃门体与柜口冻结。

冷藏室内食品冻结

设置温度是否过低；食品太靠近内胆壁。

冰柜表面结露

冰柜放置环境湿度大时，冰柜外壳会有凝露，用布擦干即可。

制冷过程中门开启困难

冰柜制冷过程中，箱内温度较低，形成负压所致。只需用除霜铲或不尖锐工具轻轻撬动门封条使空气进入，待箱内外气压达到平衡即可解决。

5 规格及装箱单

主要技术参数

型号	气候类型	防触电保护类型	总有效容积 L	额定电压 V~	额定频率 Hz	额定输入功率W (电流A)	冷冻能力 kg/24h	冷藏/冷冻耗电量 kW·h/24h	能效等级	噪音 dB(A)	净重 kg	外形尺寸 宽x深x高 mm
BC/BD-100H	SN N ST	I	100	220	50	86(0.6)	10	0.17/0.45	1级	40	30	554X578X866
BC/BD-147HNE	SN N ST	I	147	220	50	87(0.7)	16	0.21/0.51	1级	41	34.5	739X577X841
BC/BD-177H	SN N ST	I	177	220	50	97(0.75)	17	0.26/0.56	1级	41	37	844X577X841
BC/BD-197VNE	SN N ST	I	197	220	50	120(1.0)	17	0.23/0.67	2级	40	44	996X574X880
BC/BD-208HNE	SN N ST	I	208	220	50	97(0.75)	19	0.29/0.59	1级	42	46	913X595X817
BC/BD-217HFA	SN N ST	I	217	220	50	120(1.0)	18	0.25/0.68	2级	40	46	996X574X935
BC/BD-258VNE	SN N ST	I	258	220	50	135(1.1)	22	0.29/0.77	2级	41	54	1160X574X935
BC/BD-287HFA	SN N ST	I	287	220	50	135(1.1)	24	0.31/0.83	2级	42	67	1350X574X935
BC/BD-323NE	SN N ST	I	323	220	50	135(1.1)	24	0.35/0.93	2级	45	51.5	1219X612X920

敬告：本产品将不断改进，各参数如有变动，请以冰柜背部铭牌为准。

*技术数据中所标注的耗电量是按照国家标准，在25℃环境温度下，冷藏室温度控制在5℃，冷冻室温度控制在-18℃情况下，不开门，稳定运行24小时所测得的数据。当食品放入过多，环境温度过高，开门频繁时，实际耗电量高于标注值是正常的。

*技术数据中标注的“噪音”是在国家标准规定的半消声室内，将冰柜空载放在厚5~6mm弹性橡胶垫层上，关闭门后冰柜至少运行30分钟，运行稳定后进行测试（不包括开停机）。测试冰柜前后四个表面1m处的噪音，以四点噪音的算术平均值作为该机的噪音。使用过程中，由于冰柜装载物品、环境噪声、开关门、压缩机开停等影响，实际噪声与标准值有差异是正常的。

装箱单

型号	使用说明书	刮霜铲	篮筐	钥匙	隔篋
BC/BD-100H	1	1	1		
BC/BD-197VNE/217HFA/258VNE	1	1	1	2	
BC/BD-147HNE/208HNE/177H	1	1	1		1
BC/BD-323NE	1	1	1	2	

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出厂号抄在下列表中。

产品型号	产品编号

为了避免放置丢失或一时找不到，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) 因不可抗力力造成损坏的；
- (6) 保修期满的。