

灵感来自舒适

Dometic
GROUP

自由生活 极品享受



休闲系统集成

多美达房车、商旅车配套产品

■ 移动制冷设备

■ 车厢设备

■ 空调系统

■ 厨房设备

■ 电源设备

■ 卫浴设备

CF 系列冰箱

特有的数控面板：数码温度显示、压缩机软启动、涡流风扇散热



唯固 CF系列冰箱中，从CF 25到CF 110六个型号分别配备了CF特有的数控面板。数控面板具有以下功能和特征：

- 集成了智能性和自动性的轻触按键；
- 在面板上可以轻松设定3种电池保护模式；
- 数字显示窗可以显示4位数字；
- 箱内温度可以通过数值显示；
- 箱内温度的调节可通过按键实现；
- 异常状态时有LED灯提示；
- 具有记忆功能，可记忆最后使用时的温度。



涡流驱动更节能更省电

CF系列冰箱特有的涡流驱动保证了压缩机的软启动同时也能达到启动时的2500转/分的动力要求。

预设好冰箱温度后（-12℃），启动冰箱时，智能的涡流驱动可以短时间内迅速提高压缩机的转速并缩短达到预设温度的时间。

当达到设定温度后，涡流驱动会自动停止工作，由压缩机工作保持冰箱恒温。



内置的灯光，方便清洁



直流电源接口



配有篮子使空间合理利用（CF 35除外）。CF 40和CF 50另配隔板

坚固的手柄及实用的内嵌隔板使冰箱的搬运更方便简单



配有隔板

嵌入式冰箱

适用于无法安装其它冰箱的环境

极小存储空间内亦能发挥高性能的压缩机制冷-- 唯固 CoolMatic CD内置抽屉式冰箱就可以做到，同时也适用于外置后备箱，性能可媲美飞桥游艇冰箱！



带坚固不锈钢安装架，易于安装。带滑轨式易拉抽屉，便于存取冷食和冷饮。车载的理想选择：易解易开。安全上锁，防撞。

CR系列冰箱



唯固 Cr系列冰箱属于嵌入式冰箱，适用于游艇和房车，其简约优雅的外观设计能完美地与您的爱驾融为一体。该系列产品从50升到140升共有5款机型，均具有冷藏和冷冻室，以便迎合您的不同需求！性能卓越的唯固 Cr系列冰箱在倾斜、移动和高温状态下都能正常工作，并能保持高效的制冷效果，时刻带给您冰爽的惬意和享受！

- 合理分区：鸡蛋盒、瓶架、功能隔板及隔网架
- 独立冷冻空间
- 冷凝水由专门的管道排出
- 双重上下锁门设计，左右开门可互换
- 符合ISO 7371热带环境使用

- 1.上下双层门锁
 - 2.独立冷冻室
 - 3.可调节空间的网架
 - 4.内置灯
 - 5.隐藏式门把
 - 6.瓶架
- 从50升到140升不同规格，供您选择！

沉稳硬朗的纯黑色,低调奢华的哑银色，领先的制冷技术，符合不同人士的需求！

唯固 CR系列冰箱符合DIN EN ISO 7371认证，可以在热带气候条件下使用，得益于领先的压缩机制冷系统及优良的保温设计，当户外温度达到+43℃，冰箱冷冻室依然可达到-18℃，冷藏室则能维持在+5℃ ~ +7℃之间。

如家用冰箱一样，CR系列冰箱门底部的瓶架及蔬菜保鲜盒也具有防倾倒功能，为了有效的防止在颠簸或移动的情况下冰箱内物品跌出，CR冰箱的箱门上下均装有门锁，从而保证使用的安全性。



产品

CoolFreeze CF 35

CoolFreeze CF 40

CoolFreeze CF 50



型号

CF-035DC

CF-040DC

CF-050DC

容积

31升(冷冻区: 26.5升; 冷藏区: 4.5升)

37升(冷冻区: 31升; 冷藏区: 6升)

49升(冷冻区: 41升; 冷藏区: 8升)

电压

12/24伏直流

12/24伏直流

12/24伏直流

平均功耗

45瓦

45瓦

45瓦

环境温度下的
平均运作时间以内部制冷温度为5℃计算;
32℃的环境下19%;
20℃的环境下15%以内部制冷温度为5℃计算;
32℃的环境下22%;
20℃的环境下18%以内部制冷温度为5℃计算;
20℃的环境下15%;
32℃的环境下19%

功耗

功率×平均运作时间

功率×平均运作时间

功率×平均运作时间

制冷范围

+10℃到-18℃; 数码显示屏

+10℃到-18℃; 数码显示屏

+10℃到-18℃; 数码显示屏

保温层

不含氟利昂的高效PU保温层

不含氟利昂的高效PU保温层

不含氟利昂的高效PU保温层

系统

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统。低电压保护装置, 带电路保险丝安全保护装置/自动电极方向保护装置, 环型高效冷凝器, 铝制蒸发器, 采用无刷高品质风扇进行散热, 提升制冷效果

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统。低电压保护装置, 带电路保险丝安全保护装置/自动电极方向保护装置, 环型高效冷凝器, 铝制蒸发器, 采用无刷高品质风扇进行散热, 提升制冷效果

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统。低电压保护装置, 带电路保险丝安全保护装置/自动电极方向保护装置, 环型高效冷凝器, 铝制蒸发器, 采用无刷高品质风扇进行散热, 提升制冷效果

材料

高质量蒸发板, 吹气外盖, 发泡硬PU保温层

高质量蒸发板, 吹气外盖, 发泡硬PU保温层

高质量蒸发板, 吹气外盖, 发泡硬PU保温层

颜色

机身: 浅灰色 / 深灰色; 盖: 深灰色

机身: 浅灰色 / 深灰色; 盖: 深灰色

机身: 浅灰色 / 深灰色; 盖: 深灰色

重量

15kg

16kg

18kg

质量特征

活动式上盖, 牢固的手柄, 可竖直放置2升的饮料瓶

活动式上盖, 牢固的手柄, 可竖直放置2升的饮料瓶

活动式上盖, 牢固的手柄, 可竖直放置2升的饮料瓶

应用设备

直流电源线, 活动式储物篮, 携带手柄

直流电源线, 活动式储物篮, 携带手柄

直流电源线, 活动式储物篮, 携带手柄

产品认证

获得TUV/GS认证, 通过2006/96/EC的e4认证
(车辆安全指引)获得TUV/GS认证, 通过2006/96/EC的e4认证
(车辆安全指引)获得TUV/GS认证, 通过2006/96/EC的e4认证
(车辆安全指引)

可选配件

直式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060
横式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060W
通用固体配件
型号: UFK-C
保温防尘罩
型号: IC-CF-35直式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060
横式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060W
通用固体配件
型号: UFK-C
保温防尘罩
型号: IC-CF-40直式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060
横式冰箱固定滑动装置
型号: SLD-060W
通用固体配件
型号: UFK-C
保温防尘罩
型号: IC-CF-50

CoolFreeze CF 80



CF-080DC

80升(冷冻区: 73升; 冷藏区: 7升)

12/24伏直流

65瓦

以内部制冷温度为5℃计算;
32℃的环境下22%;
20℃的环境下12%

功率×平均运作时间

+10℃到 -18℃; 数码显示屏

不含氟利昂的高效PU保温层

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统, 低电压保护装置, 带电路保险丝安全保护装置/自动电极方向保护装置, 环型高效冷凝器。铝制蒸发器, 采用无刷高品质风扇进行散热, 提升制冷效果

高质量蒸发板, 吹气外盖, 发泡硬PU保温层

机身: 浅灰色 / 深灰色; 盖: 深灰色

31kg

活动式上盖, 牢固的手柄, 可竖直放置2升的饮料瓶

直流电源线, 活动式储物篮, 携带手柄

获得TUV/GS认证, 通过2006/96/EC的e4认证
(车辆安全指引)

CoolFreeze CF 110



CF-110DC

106升(冷冻区: 93升; 冷藏区: 13升)

12/24伏直流

65瓦

以内部制冷温度为5℃计算;
20℃的环境下14%;
32℃的环境下25%

功率×平均运作时间

+10℃到 -18℃; 数码显示屏

不含氟利昂的高效PU保温层

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统, 低电压保护装置, 带电路保险丝安全保护装置/自动电极方向保护装置, 环型高效冷凝器。铝制蒸发器, 采用无刷高品质风扇进行散热, 提升制冷效果

塑料外壳, 高质量蒸发板, 吹气外盖, 发泡硬PU保温层

机身: 浅灰色 / 深灰色; 盖: 深灰色

33kg

活动式上盖, 牢固的手柄, 可竖直放置2升的饮料瓶

直流电源线, 活动式储物篮, 携带手柄

获得TUV/GS认证, 通过2006/96/EC的e4认证
(车辆安全指引)

产品

CoolMatic CR 50



型号

CR-0050E

容积 48升: 5升的独立冷冻室

电压 12/24伏直流

平均功耗 40瓦

环境温度下的
平均运作时间
以冰箱中温度维持5℃计算
在环境温度: 25℃下1.4安 / 小时
在环境温度: 32℃下1.7安 / 小时
在冷冻室里为-18℃

保温层 高效PU保温层

制冷系统 带有集成控制盒的全封闭Danfoss BD35F压缩机, 低电压保护, 电源保险丝及自动反极性保护, 动态通风丝管式冷凝器, 可持续调控的机械温控。

材料 带不锈钢装饰板, 塑胶内胆, 塑胶门框, 机身使用经过精良表面处理的铁框固定, 结构牢靠。

颜色 机身和门框: 银色, 门板: 哑银色

重量 19kg

质量特征 内置灯光照明; 独立冷冻室: 门带磁性门封, 门可根据需要左 / 右安装: 带上下双重锁扣, 锁扣具有锁闭和通风两种功能; 门面板易于更换!

产品认证 获得TUV/GS认证, 通过2006/28/EC的e4认证
(车辆安全指引)

标配固定框作为配件提供给 CR-50	型号: EST-0050E
选配固定框作为配件提供给 CR-50	型号: EFM-0050E
电源转换器	型号: MPS-35

产品

CoolMatic CR 65

CoolMatic CR 80

CoolMatic CR 110



型号	CR-0065E	CR-0080E	CR-00110E
容积	64升: 7.2升的独立冷冻室	80升: 7.9升独立冷冻室	108升: 10.2升独立冷冻室
电压	12/24伏直流	12/24伏直流	12/24伏直流
平均功耗	45瓦	48瓦	50瓦
环境温度下的平均运作时间	以冰箱中温度维持5℃计算 在环境温度:25℃下1.6安/小时 在环境温度:32℃下1.9安/小时; 在冷冻室里为-18℃	以冰箱中温度维持5℃计算; 在环境温度: 25℃下1.8安/小时; 在环境温度: 32℃下2.1安/小时; 在冷冻室里为-18℃	以冰箱中温度维持5℃计算; 在环境温度:25℃下2.2安/小时; 在环境温度:32℃下2.5安/小时; 在冷冻室里为-18℃;
保温层	高效PU保温层	高效PU保温层	高效PU保温层
制冷系统	带有集成控制盒的全封闭Danfoss BD35F压缩机, 低电压保护, 电源保险丝及自动反极性保护, 动态通风丝管式冷凝器, 可持续调控的机械温控。	带有集成控制盒的全封闭Danfoss BD35F压缩机, 低电压保护, 电源保险丝及自动反极性保护, 动态通风丝管式冷凝器, 可持续调控的机械温控。	带有集成控制盒的全封闭Danfoss BD35F压缩机, 低电压保护, 电源保险丝及自动反极性保护, 动态通风丝管式冷凝器, 可持续调控的机械温控。
材料	带不锈钢装饰板, 塑胶内胆, 塑胶门框, 机身使用经过精良表面处理的铁框固定, 结构牢靠。	带不锈钢装饰板, 塑胶内胆, 塑胶门框, 机身使用经过精良表面处理的铁框固定, 结构牢靠。	带不锈钢装饰板, 塑胶内胆, 塑胶门框, 机身使用经过精良表面处理的铁框固定, 结构牢靠。
颜色	机身和门框: 银色, 门板: 哑银色	机身和门框: 银色, 门板: 哑银色	机身和门框: 银色, 门板: 哑银色
重量	20kg	23kg	28kg
质量特征	内置灯光照明; 独立冷冻室; 门带磁性门封, 门可根据需要左/右安装; 带上下双重锁扣, 锁扣具有锁闭和通风两种功能; 门面板易于更换!	内置灯光照明; 独立冷冻室; 门带磁性门封, 门可根据需要左/右安装; 带上下双重锁扣, 锁扣具有锁闭和通风两种功能; 门面板易于更换!	内置灯光照明; 独立冷冻室; 门带磁性门封, 门可根据需要左/右安装; 带上下双重锁扣, 锁扣具有锁闭和通风两种功能; 门面板易于更换!
产品认证	获得TUV/GS认证, 通过2006/28/EC的e4认证 (车辆安全指引)	获得TUV/GS认证, 通过2006/28/EC的e4认证 (车辆安全指引)	获得TUV/GS认证, 通过2006/28/EC的e4认证 (车辆安全指引)
标配固定框作为配件提供给 CR-65	型号: EST-0065E	标配固定框作为配件提供给 CR-80	型号: EST-0080E
选配固定框作为配件提供给 CR-65	型号: EFM-0065E	选配固定框作为配件提供给 CR-80	型号: EFM-0080E
电源转换器	型号: MPS-35	电源转换器	型号: MPS-35

CoolMatic CR-140



9105600002

136升：11.5升独立冷冻室

12/24伏直流100-240伏交流电

65瓦

以冰箱中温度维持5℃计算；
在环境温度+25℃下2.3安/小时；
在环境温度+32℃下2.6安/小时；
在冷冻室里为-18℃；

高效PU保温层

带有集成控制盒的全封闭Danfoss BD35F压缩机，低电压保护，电源保险丝及自动反极性保护，动态通风丝管或冷凝器，可持续调控的机械温控。

带不锈钢装饰板、塑胶内胆、塑胶门框，机身使用经过精良表面处理的铁框固定，结构牢靠。

机身和门框：银色，门板：哑银色

32kg

内置灯光照明，独立冷冻室，门带磁性门封，门可根据需要左/右安装。带上双重重锁扣，锁扣具有锁闭和通风两种功能，门面板易于更换！

获得TUV/GS认证，通过2006/28/EC的e4认证
(车辆安全指引)

标配固定框作为配件提供给CR-140 型号：9105900001
选配固定框作为配件提供给CR-140 型号：9105900003

产品

CoolMatic CD 30



CoolMatic CD 30W



产品简介

内置抽屉式冰箱室内或室外

内置抽屉式冰箱室内或室外

订货编号

CD-030DC

CD-030DCW

不锈钢安装框架，四个带螺丝零件：EST-0030

不锈钢安装框架，四个带螺丝零件：EST-0030

总容积

30升

30升

电压

直流 12伏或24伏

直流 12伏或24伏

平均消耗功率

40瓦

40瓦

电流消耗

环境温度为+20℃时0.67安培/小时

环境温度为+20℃时0.67安培/小时

温度为环境温度+32℃时1.33安培/小时

温度为环境温度+32℃时1.33安培/小时

以内部温度为+5℃计算

以内部温度为+5℃计算

温度范围

+12℃ 到 -2℃

+12℃ 到 -2℃

系统

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统，启动电池
低压保护，电子保险丝/自动反极保护，动态通风丝管式
冷凝器，铝压焊式蒸发器，无刷散热，耐磨损风扇

制冷核心系统密封式压缩机以及集成电控系统，启动电
池低压保护，电子保险丝/自动反极保护，动态通风丝管式
冷凝器，铝压焊式蒸发器，无刷散热，耐磨损风扇

材料

坚固的金属外壳，注塑抽屉

坚固的金属外壳，注塑抽屉

颜色

CD 30: 黑色

CD 30W: 黑色，前面白色

重量

18kg

18kg

质量特征

易拉钢珠滑轨运行抽屉，连续可调温度传感器，单动作解
锁和打开，安全锁定机制。密闭空间的智能解决方案：冷
却装置可以安装在冷却器侧（左/右），距离可达1.5米。

易拉铜珠滑轨运行抽屉，连续可调温度传感器，单动作解
锁和打开，安全锁定机制。密闭空间的智能解决方案：冷
却装置可以安装在冷却器侧（左/右），距离可达1.5米。

检测标志

CE, 电子批准认证符合2006/28/EC
(欧洲汽车电磁兼容指令)

CE, 电子批准认证符合2006/28/EC
(欧洲汽车电磁兼容指令)

更多额外选配

电源适配器交流230 V 转 直流24 V 订货编号：EPS-100W
电源适配器交流110 - 240 V 转直流24 V 订货编号：MPS - 35