

MCR-720
温度范围
8°C ~ 20°C
有效容积
725L

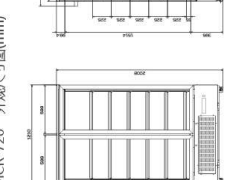
SIM-F140BDL
制冰量
约130公斤(24小时)
贮冰量
约28公斤

SIM-F140BDL
制冰量
约130公斤(24小时)
贮冰量
约46公斤

药剂阴凉保存箱



- 温度8~20°C，湿度35%~75%
- 独特的制冷系统，采用名牌高效压缩机及环保制冷剂
- 采用世界先进的环保型环保整体发泡技术，保温效果好
- 多个中空玻璃门设计，存取方便的同时减少冷气外泄
- 柜内配备LED照明设备，方便客户在光线不足情况下使用
- 具备高、低温报警功能，传感器故障报警



MCR-720 外观尺寸图(mm)

MCR-720

型号	MCR-720	MCR-720	SPR-620	SPR-1020	SPR-1220	SPR-1620
温度范围	725L	725L	610L	1080L	1329L	1667L
有效容积	1210×590×2008mm	745×800×1990mm	1210×800×1990mm	1460×800×1990mm	1800×800×1990mm	1654×82×1514mm
内箱尺寸(M×D×H)	1074×472×1514mm	695×682×1514mm	1074×682×1514mm	1324×682×1514mm	1654×82×1514mm	1654×82×1514mm
内箱尺寸	140kg	135kg	150kg	150kg	255kg	280kg
额定输入功率	约620W	约597W	约570W	约555W	约555W	约576W
冷冻材料	无	无	无	无	无	无
内胆材料	电加热玻璃门	有	无	无	无	无
门	外侧锁	无	无	无	无	无
测温孔	Φ 32左侧	Φ 32左侧	Φ 32左侧	Φ 32左侧	Φ 32左侧	Φ 32左侧
压缩机	R404A(环保型)	R404A(环保型)	R404A(环保型)	R404A(环保型)	R404A(环保型)	R404A(环保型)
制冷剂	无	无	无	无	无	无
安全装置	LED灯1个、钥匙2套	LED灯1个、网架6层12个、加温1套	LED灯1个、网架6层12个、加温1套	LED灯1个、网架6层12个、加温1套	LED灯1个、网架6层18个、加温1套	LED灯1个、网架6层18个、加温1套
标准配置	网架6层12个 加温1套	网架6层12个 加温1套	网架6层12个 加温1套	网架6层12个 加温1套	网架6层18个 加温1套	网架6层18个 加温1套

型号	SIM-F140BDL	SIM-F140BDL	SIM-F140BDL	SIM-F140BDL
型式	冰块形式	冰块形式	冰块形式	碎冰型
制冷方式	风冷单机	风冷单机	风冷单机	风冷单机
制冰量	约130kg/天(环境温度20°C,水温15°C时)	约110kg/天(环境温度20°C,水温25°C时)	约10.16m³/天(环境温度20°C,水温15°C时)	约0.14m³/天(环境温度30°C,水温25°C时)
用水量	约1.30kg/块	约1.16kg/块	约1.01kg/块	约0.98kg/块
环境温度范围	5°C~35°C,水温35°C以下	5°C~35°C,水温35°C以下	5°C~35°C,水温35°C以下	5°C~35°C,水温35°C以下
外箱材料	前面板涂层不锈钢板，侧面、底部、后板电镀钢板	前面板涂层不锈钢板，侧面、底部、后板电镀钢板	前面板涂层不锈钢板，侧面、底部、后板电镀钢板	前面板涂层不锈钢板，侧面、底部、后板电镀钢板
内箱材料	约28kg(自然落下约19kg)	约28kg(自然落下约19kg)	约28kg(自然落下约19kg)	约46kg(自然落下约30kg)
压缩机	HFC	HFC	HFC	HFC
制冷剂	435W	435W	435W	435W
额定输入功率	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡
储水箱	约30kg(自然落下约26kg)	约30kg(自然落下约26kg)	约30kg(自然落下约26kg)	约30kg(自然落下约26kg)
压縮机	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	制冰室外部ABS进水口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡
水泵	水泵出口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	水泵出口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	水泵出口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡	水泵出口：隔热层硬质聚氨酯原位整体发泡
控制	微电脑控制，故障自诊断	微电脑控制，故障自诊断	微电脑控制，故障自诊断	微电脑控制，故障自诊断
报警	可单独输出重要的制冷命令	可单独输出重要的制冷命令	可单独输出重要的制冷命令	可单独输出重要的制冷命令
尺寸	600×600×800mm	600×600×800mm	600×600×800mm	600×600×800mm
重量	约72kg	约72kg	约72kg	约72kg
标配	冰勺1把、滤水管1个、不锈钢供水水管1根、不锈钢供水水管1根	冰勺1把、滤水管1个、不锈钢供水水管1根、不锈钢供水水管1根	冰勺1把、滤水管1个、不锈钢供水水管1根、不锈钢供水水管1根	冰勺1把、滤水管1个、不锈钢供水水管1根、不锈钢供水水管1根