



1. 依据附带的使用说明书和安装说明书中描述的供水/排水连接和电气连接的方法，正确的安装本产品；
2. 制冰量取决于产品周围的环境温度和供水温度；
3. 产品代码:M074。

项目	艾世铭商用一体式小方冰制冰机
型号	SRM-220A
额定电压	单相 220-240V 50Hz
额定电流	3.2A (环境温度:32° C, 水温:21° C)
启动电流	15.0A
功率	480W (环境温度: 32° C, 水温: 21° C)
功率因素	67%
电源容量	Min 0.84kVA(3.8A)
制冰能力	约100kg/24h(环境温度:10° C, 水温:10° C) 约90kg/24h(环境温度:21° C, 水温:15° C) 约70kg/24h(环境温度:32° C, 水温:21° C)
耗水量	约0.22m ³ /24h(环境温度:10° C, 水温:10° C) 约0.17m ³ /24h(环境温度:21° C, 水温:15° C) 约0.14m ³ /24h(环境温度:32° C, 水温:21° C)
冰形	小方冰
单周期平均制冰时间	约20分钟(环境温度:21° C, 水温:15° C)
单周期平均制冰量	约1.17kg/126pcs(环境温度:21° C, 水温:15° C)
最大储冰量	43.6kg (自然储冰量 41.78 kg)
外型尺寸	660mm(宽) x 670mm(深) x 1200mm(高)
外观	正面:树脂, 顶面:不锈钢, 侧面:不锈钢, 背面:镀锌板
发泡层	聚氨酯发泡塑料
发泡剂	环戊烷, 不含CFC, ODP:0, GWP:3
电气连接型式	Y型连接
供水连接规格	进口G1/2" 内螺纹(背面)
排水连接规格	出口 φ24.5(背面)
制冰系统	立式蒸发器、单面流水式
除冰系统	热气和自然重力除冰
压缩机型式	全封闭式
冷凝器型式	风冷式, 铜管+铝翅片
散热量	1084W(932kcal/h) (环境温度: 32° C, 水温: 21° C)
制冰板	立式, 铜管+铜板(表面电镀处理)
截流方式	膨胀阀
冷媒/充注量	R404A/290g
制冰控制系统	冰厚检知器、液位电极、计时器
除冰控制系统	导冰板、计时器
储冰控制系统	储冰开关
电器保护装置	6.3A 保险丝
压缩机保护装置	过载保护器
制冰保护装置	通过控制器互锁
产品重量	净重:61kg, 毛重:69kg
包装型式	纸箱 785mm(宽) x 860mm(深) x 1250mm(高)
附件	使用说明书、冰铲、底脚
运行条件	环境温度:5-38° C; 供水温度:5-32° C 供水压力:0.07-0.55MPa(0.7-5.5bar) 电压范围:198-254V

*本公司保留对产品规格和设计进行变更的权利, 恕不另外通知。
*We reserve the right to make changes in specifications and design without prior notice.

ICE MATE RHOMBIC ICE MAKER (SELF-CONTAINED TYPE) SRM-220A

APPROVED WAKATSUKI	CHECKED SHEN	DESIGNED WANG	DRAWN OHASHI	SCALE 1/10	TRIGONOMETRY
WAKATSUKI APPROVED	WANG DESIGNED	2017.07.21 DATE	2017.06.06 DATE	DRAWING NO. D20688	SYMBOL ▲