

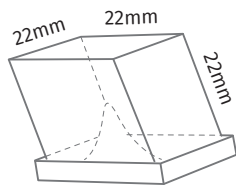
SRM-140B

通信接口 风冷



- 24小时产冰量65公斤 (风冷型)
(测试条件: 环境温度10°C, 进水温度10°C)
- 外形尺寸: 宽660×深670×高1050mm
- 一体式储冰箱, 储冰量为31.4kg
- 采用环保冷媒R134a
- 生产的冰块内部中心温度达到-7°C
- UART通信接口
- 科学易拆装便携设计, 无需工具可快速拆装, 方便维护维修
- 前方插入式空气滤网便于客户自主清洁维护。水系统的及时维护可以延长设备使用寿命, 减少售后维修的频率和费用
- 前方进气, 前方排气, 适合柜台式安装
- 符合食品安全国家标准
- 溢水自净功能, 保证冰块卫生的同时还能保持制冰效率

冰块形状/重量



保修

制冰机整机, 储冰箱整机
保修1年, (外装类面板,
空气过滤网等消耗品的
更换不在保修范围内。)



制冰能力

	24小时制冰量(kg)			制冰过程时间 (分) ^{*3}	每过程制冰量 (kg/个)
	10°C/10°C ^{*1}	21°C/15°C	32°C/21°C		
SRM-140B	65	60	50	18	0.81/80

*1 测试室温 / 测试水温

*2 空气温度 21°C、水温 15°C

制冰能效

	24小时耗水量(m ³)			额定功率 (W)	100kg冰制作成本*	
	10°C/10°C	21°C/15°C	32°C/21°C		耗水量(m ³)	耗电量(kWh)
SRM-140B	0.13	0.12	0.11	370	0.22	17.76

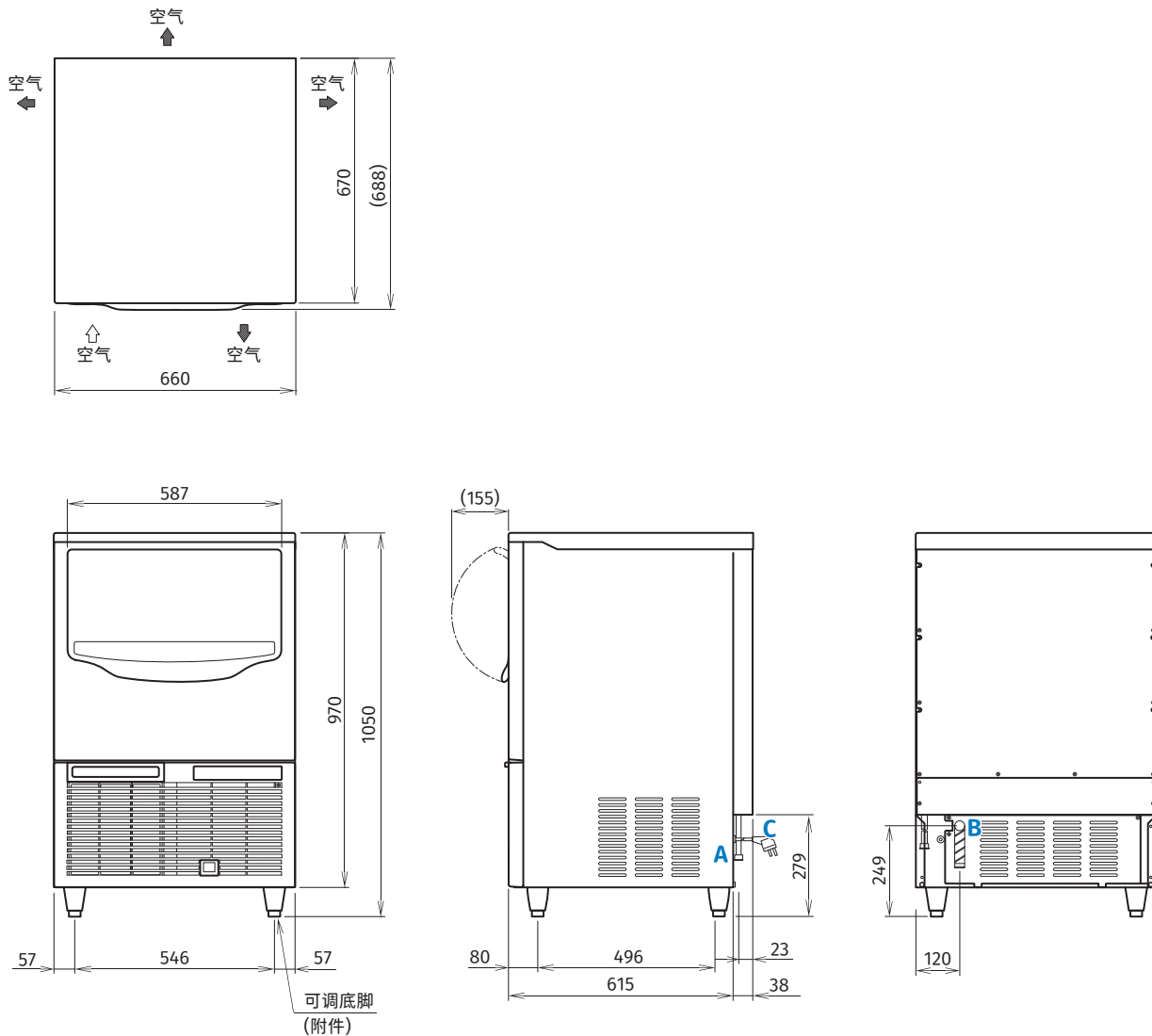
* 空气温度 32°C、水温 21°C

日产冰量: 65kg

一体式小方冰制冰机
艾世铭

SRM-140B

通信接口 风冷

A: 进水口G1/2"内螺纹 长2100、B: 排水口内径 ϕ 24.5mm波纹管 长1300、C: 电源线 长2000

日产冰量：65kg

艾世铭 一体式小方冰制冰机

基本参数

外形尺寸：660(宽)×670(深)×1050(高)mm
 预留尺寸：960(宽)×670(深)×1120(高)mm
 储冰量：31.4kg
 重量(净重/毛重)：58kg/68kg
 包装：纸箱 780(宽)×850(深)×1140(高)mm
 冷媒：R134a/220g
 外壳材料：不锈钢304、树脂(正面)、镀锌钢(后侧)
 制冰板：立式、铜管+铜板(表面电镀)
 发泡剂：环戊烷、不含CFC、ODP:0、GWP:3

电气参数

交流电源电压：单相220~240V 50Hz
 电流：2.45A/启动电流：14A
 电源容量：最小0.84kVA(3.8A)

工作条件

环境温度：5~38℃
 进水温度：5~32℃
 供水压力：0.7~5.5bar
 电压范围：198~254V

* 本公司保留随时变更规格和设计的权利，恕不另行通知，请以产品铭牌和用户手册为准。