

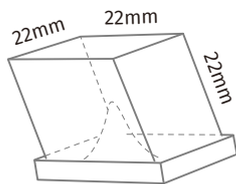
## SRM-1000WB+B-501SA-IC



- 24小时产冰量450公斤 (水冷型)  
(测试条件: 环境温度10°C, 进水温度10°C)
- 外形尺寸: 宽762×深820×高1871mm
- 组合式储冰箱, 储冰量为217kg (B-501SA-IC储冰箱)
- 采用环保冷媒R404A
- 生产的冰块内部中心温度达到-7°C
- UART通信接口
- 水冷式制冰方式, 制冰能力受夏季等外界环境影响小, 确保稳定的产冰量
- 自动清洗功能, 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
- 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

日产冰量: 450kg

### 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)			单次平均制冰时间(分) <sup>*3</sup>	单次平均制冰量(kg/个)
	10°C/10°C <sup>*1</sup>	21°C/15°C	32°C/21°C		
SRM-1000WB	450	440	430	12.0	4.25/440

<sup>\*1</sup> 测试室温/测试水温    <sup>\*2</sup> 空气温度21°C、水温15°C

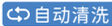
### 制冰能效

	制冰耗水量+冷凝耗水量(m <sup>3</sup> /24小时)			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 <sup>3</sup> )	耗电量(kWh)
SRM-1000WB	0.48+2.3	0.47+2.8	0.46+4.0	1800	1.037	10.05

\* 空气温度32°C、水温21°C

艾世铭 组合式小方冰制冰机

## SRM-1000WB+B-501SA-IC

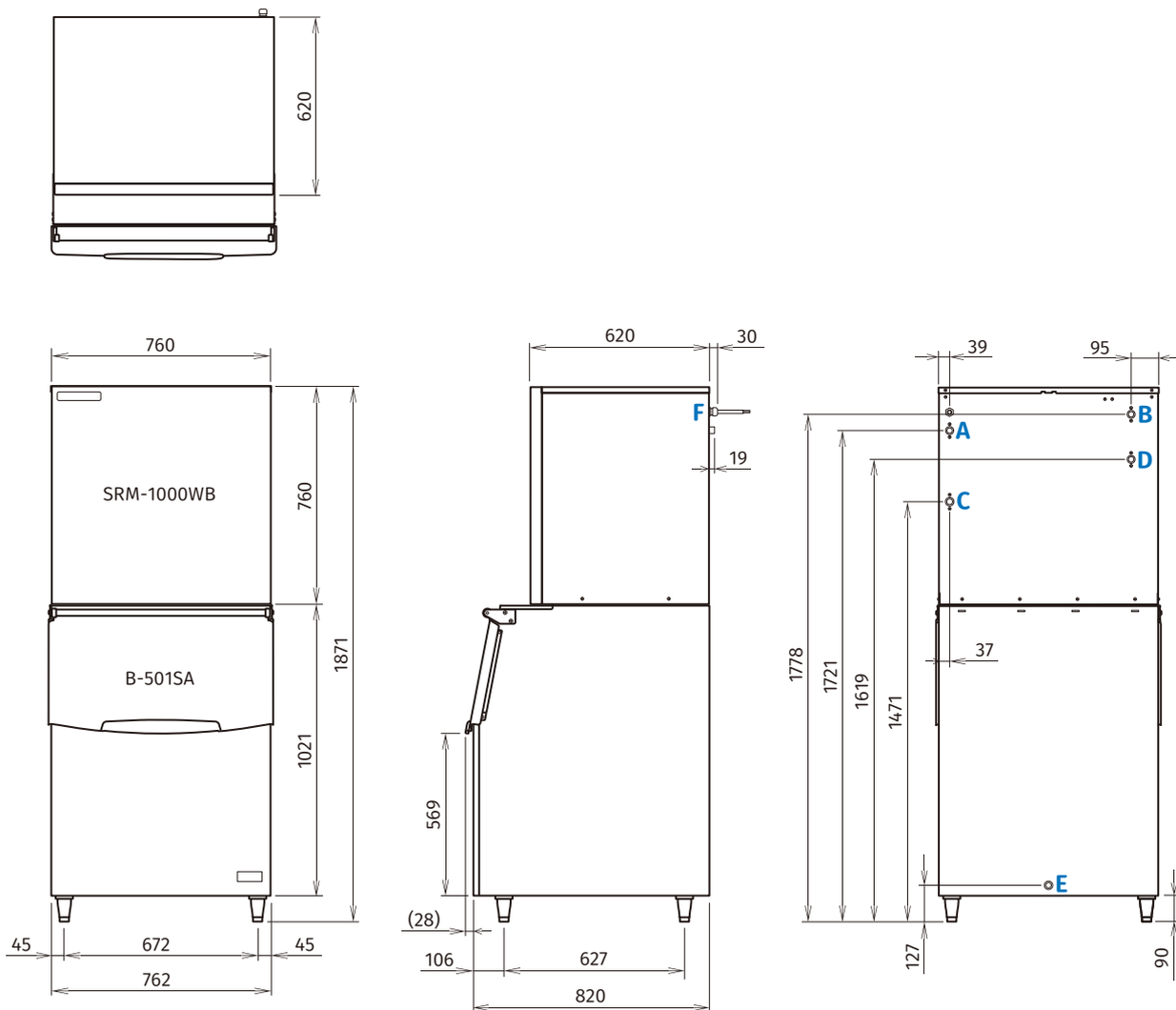




A: 进水口G3/4"、B: 冷凝器进水口1/2"FTP、C: 排水口3/4"FTP、D: 冷凝器排水口1/2"FTP、  
E: 储冰箱排水口3/4"FTP、F: 电源线 长2500

日产冰量：450kg

艾世铭 组合式小方冰制冰机



## 基本参数

外形尺寸：762(宽)×820(深)×1871(高)mm

预留尺寸：1062(宽)×970(深)×2021(高)mm

储冰量：217kg

重量(净重/毛重)：制冰机 95kg/105kg  
储冰箱 47kg/57kg包装：制冰机 纸箱 865(宽)×720(深)×945(高)mm  
储冰箱 纸箱 866(宽)×924(深)×1138(高)mm

冷媒：R404A/800g

外壳材料：不锈钢、镀锌钢(后侧)

制冰板：立式、铜管+铜板 (表面电镀)

## 电气参数

交流电源电压：单相220~240V 50Hz

电流：9.6A/启动电流：45.7A

电源容量：最小2.75kVA(12.5A)

## 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：198~242V

\*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。