

SRM-220B

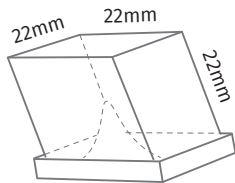
通信接口 风冷



- 24小时产冰量100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1200mm
- 一体式储水箱, 储冰量为43.6kg
- 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
- 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

日产冰量: 100kg

冰块形状/重量



保修

制冰机整机, 储水箱整机
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-220B	100	90	70	20	1.17/126

^{*1} 测试室温 / 测试水温

^{*2} 空气温度 21°C、水温 15°C

制冰能效

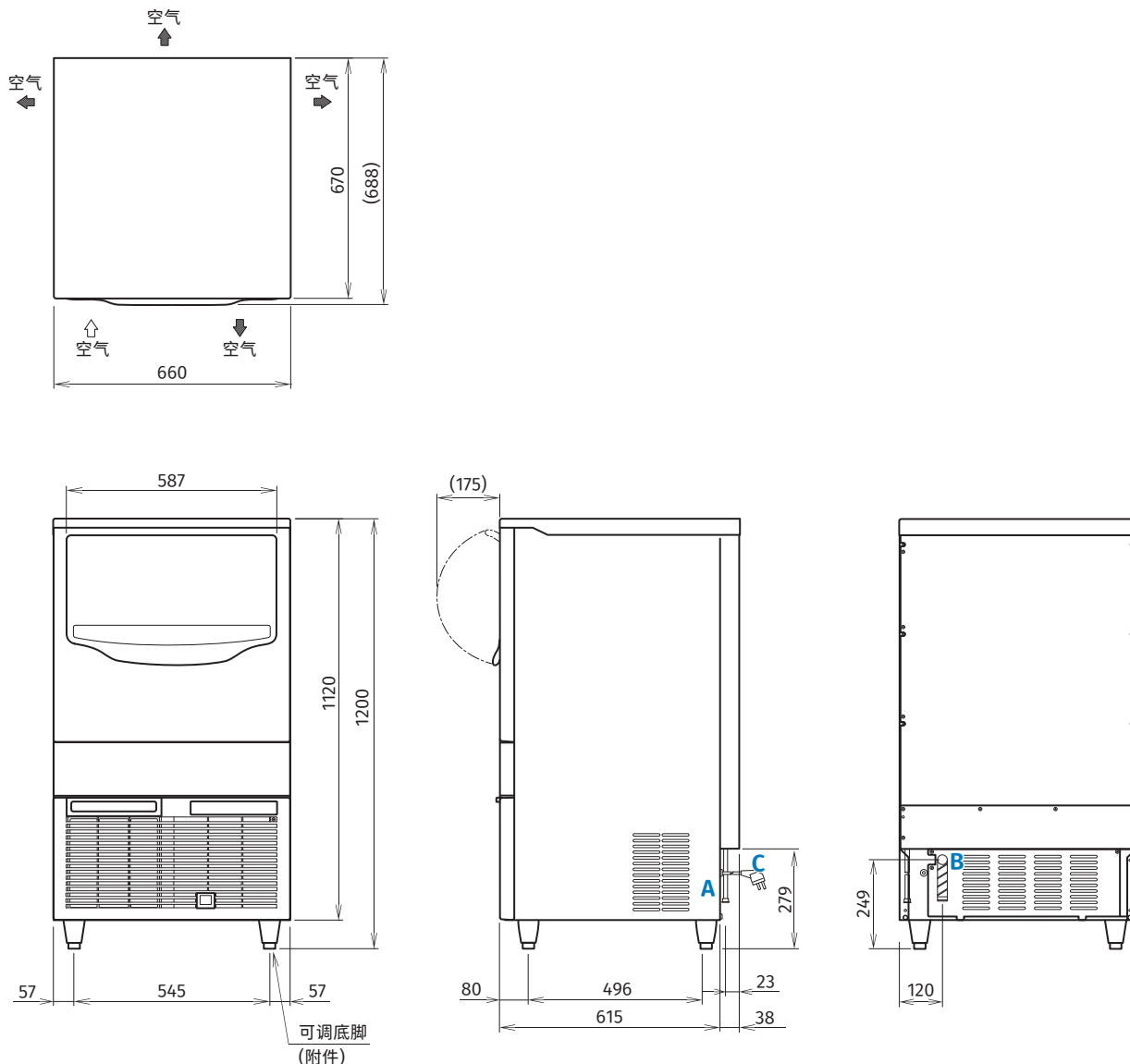
	24小时耗水量(m ³)			额定功率 (W)	100kg冰制作成本*	
	10°C/10°C	21°C/15°C	32°C/21°C		耗水量(m ³)	耗电量(kWh)
SRM-220B	0.22	0.17	0.14	480	0.20	16.46

* 空气温度 32°C、水温 21°C

艾世铭 一体式小方冰制冰机

SRM-220B

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

基本参数

外形尺寸: 660(宽) \times 670(深) \times 1200(高)mm预留尺寸: 960(宽) \times 670(深) \times 1350(高)mm

储冰量: 43.6kg

重量(净重/毛重): 61kg/82kg

包装: 纸箱 780(宽) \times 850(深) \times 1290(高)mm

冷媒: R404A/290g

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: 3.2A/启动电流: 15A

电源容量: 最小0.84kVA(3.8A)

工作条件

环境温度: 5~38 $^{\circ}$ C进水温度: 5~32 $^{\circ}$ C

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。