



# IM-220AB/AWB-Z+B-301SA

日产冰量: 190kg

- 。将水喷淋至 -25°C 的制冰室,水在流动中慢慢冷冻结晶。只将水分子 冻结成冰,近乎100%去除杂质。IM系列方冰不仅透明纯净,还具有 中心温度低,不易融化的特点。
- 。无需专业技术人员,普通店员可通过简单的操作对制冰机进行日常的 清洗维护。
- 。全封闭水回路彻底切断杂物混入途径,确保制冰过程不受污染。
- 。前方插入式空气滤网便于客户自主清洁维护。过滤网的及时维护可以 延长设备使用寿命,减少售后维修的频率和费用。
- 。通过智能控制板的控制和优化,设备在不同的环境下(室温,水温等) 都能达到理想的工作状态,从而确保了一年四季中产冰质、量的稳定性。
- 电子屏显示,机器异常,故障一目了然。



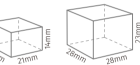




# 冰块形状/重量









XS尺寸:6g

M尺寸:17g

L尺寸:23g

## 保修

制冰机整机,储冰箱整机保修2年, 制冰机的压缩机保修开始日起3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)	冰块 尺寸	制冰过程时间 (分)* <sup>3</sup>	每过程制冰量 (kg/个)
10°C/10°C*1 21°C/1	15°C 32°C/21°C			
175/190 <sup>*2</sup> 165/	175 135/145	L	26	3.36/140
80/195 170/1	80 150/165	L	26	3.36/140

\*1 测试室温 / 测试水温

\*2喷淋口 5mm/15mm

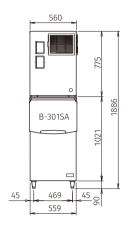
\*3 空气温度 21°C、水温 15°C

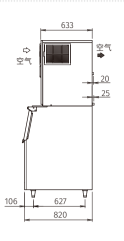
# 制冰能效

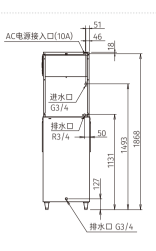
11 10 10 11									
	24小时耗水量(ℓ)		额定功率 (W)	100kg冰制作成本*					
	10°C/10°C 21°C/15°C 32°C/21°C	耗水量(ℓ)		耗电量(KWh)					
	690	420	350	930	241.38	15.39			
	460	430	360	785	993.94	11.42			

⑤ 风冷 🦵 水冷 \* 空气温度 32°C、水温 21°C



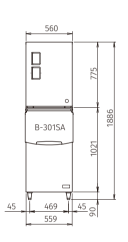


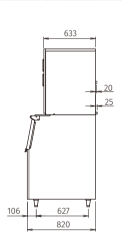


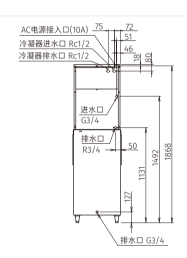


## IM-220AWB-Z+B-301SA









### 基本参数

外形尺寸:560mm(宽)×820mm(深)×1886mm(高)

储冰量:144kg

重量(净重/毛重): 制冰机 69kg/76kg 储冰箱 37kg/49kg

包装:制冰机 纸箱 644mm(宽)×728mm(深)×878mm(高) 储冰箱 纸箱 655mm(宽)×924mm(深)×1138mm(高)

外壳材料:不锈钢、镀锌钢(后侧)

通信接口: UART

## 组合式制冰机的组合方式



#### 电气参数

交流电源电压: 单相220~240V 50Hz

电流: 🕙 4.9A 🧗 4.2A / 启动电流: 38A

电源容量: 🔕 2.3KVA(10.5A) 🧗 2.3KVA(10.5A)

#### 制冰系统

制冰板:镀锡材料

冷媒: 🕙 R404A/500g 🦵 R404A/400g

热损耗: 6 2285W

#### 工作条件

环境温度:1-40°C 进水温度:5-35°C

供水压力: 0.7-7.8bar (0.07-0.78MPa)

电压范围:额定电压±6%