



KM-590DJ
+B-801SA



KM-590DWJ
+B-801SA

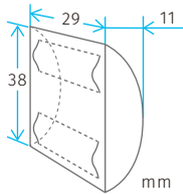
KM-590D(W)J+B-801SA

日产冰量：630kg

- 星崎制冰板，独到设计，去除几乎所有的矿物质和杂质，只把最纯净的水冻结成独立分开的，晶莹剔透的冰块。
- KMEdge 独特制冰板设计，扩大了不锈钢制冰板和冷媒管的焊接接触面。制冰板变得更为牢固耐用。
- 双面不锈钢制冰板与制冷管焊接面积增大，提高了冷量传达效率，增加单位时间内的产冰量。
- 即使在恶劣的工作环境下，也能够确保高产出、低能耗的两者得兼。
- 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。
- Cyclesaver 设计，和其他制冰机相比，只要一半的制冰循环次数即可获得同等数量的冰块，大大延长了使用寿命。
- EverCheck 控制，24 小时全天候实时监控。当异常或故障发生时，会发出警告音。



冰块形状/重量



重量：9g

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)			制冰过程时间(分)*2	每过程制冰量(kg/个)
	10°C/10°C*1	21°C/15°C	32°C/21°C		
KM-590DJ	630	590	500	28.0	12.9/1440
KM-590DWJ	650	645	615	24.7	12.9/1440

*1 测试室温 / 测试水温

*2 空气温度 21°C、水温 15°C

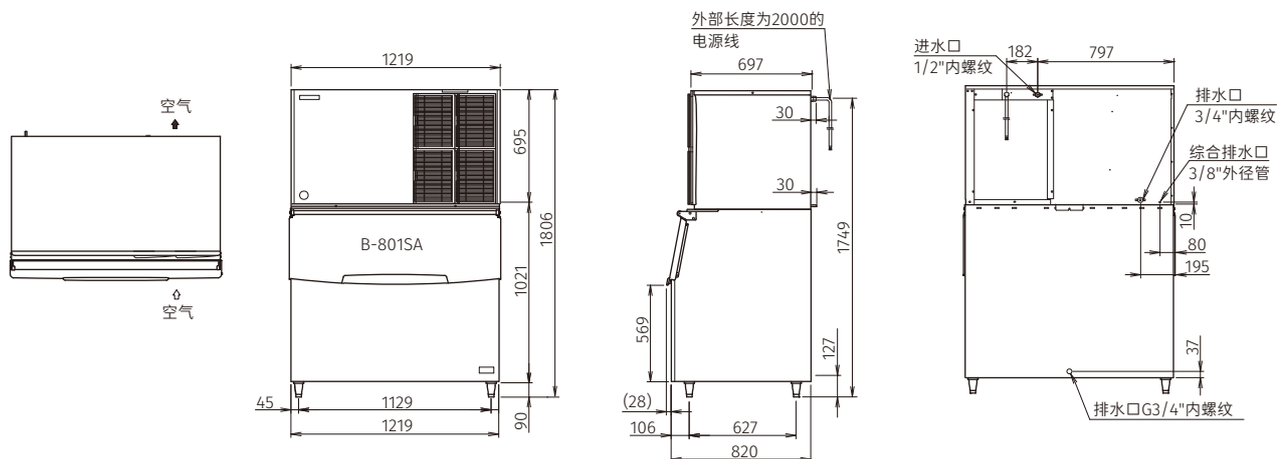
制冰能效

	24小时耗水量(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)
KM-590DJ	2410	1150	1170	2080	234.00	9.98
KM-590DWJ	4880	5190	6920	1741	1,125.20	6.79

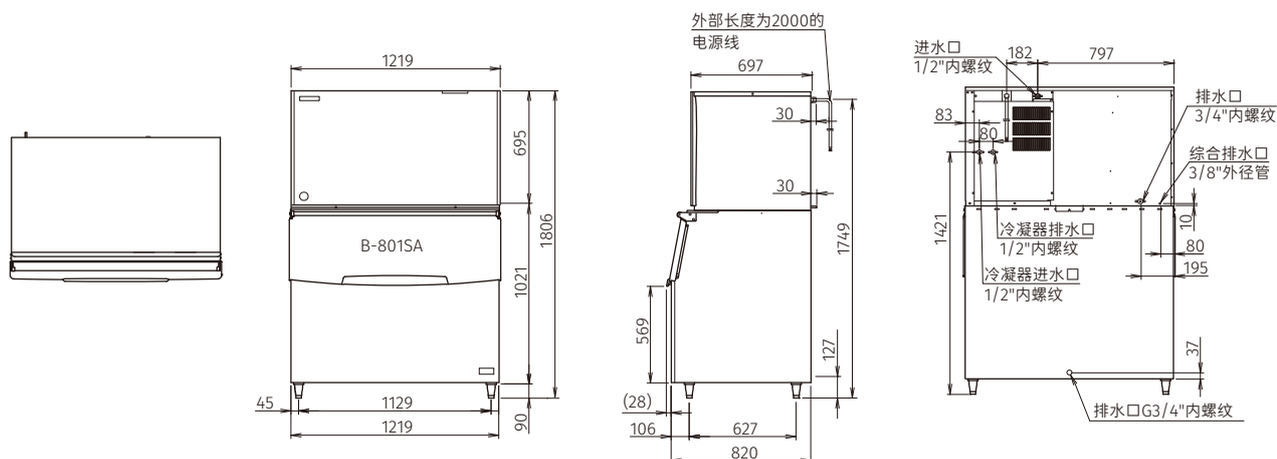


* 空气温度 32°C、水温 21°C

KM-590DJ+B-801SA



KM-590DWJ+B-801SA



基本参数

外形尺寸：1220mm(宽)×820mm(深)×2501mm(高)

储冰量：348kg

重量(净重/毛重)：制冰机 136kg/160kg 125kg/149kg
储冰箱 64kg/86kg

包装：制冰机 纸箱 1312mm(宽)×843mm(深)×870mm(高)
储冰箱 纸箱 1339mm(宽)×916mm(深)×1142mm(高)

水管链接：进水口Rc1/2、排水口Rc3/4(后侧连接)
 冷凝器进水口Rc1/2、冷凝器排水口Rc1/2(后侧连接)

外壳材料：不锈钢、镀锌钢(后侧)

电气参数

交流电源电压：单相220~240V 50Hz

电流： 11.35A 9.8A

启动电流： 58A 55A

电源容量： 3.64kVA(15.8A) 3.45kVA(15A)

制冰系统

冷凝器： 风冷 水冷

制冰板：立式，不锈钢和铜材质

冷媒： R404A/1900g R404A/1100g

热损耗： 4720W

组合式制冰机的组合方式



工作条件

环境温度：7 - 38°C

进水温度：7 - 32°C

供水压力：0.7-7.8bar (0.07-0.78MPa)

电压范围：额定电压±6%

*本公司保留随时变更规格和设计的权利，恕不另行通知。

日产冰量：630kg

KM-590D(W)

组合式新月形制冰机