



水冷

KM-590DWJ-S×2+B-801SA

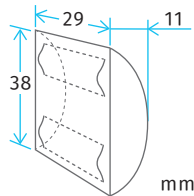
日产冰量: 1300kg



- 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。
- 更新制冰板设计，制冰板与制冷管的接触面增大提高了冷量传达效率，增加单位时间内的产冰量。
- Cyclesaver设计双面同时制冰，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。
- 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。



冰块形状



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-590DWJ-S×2	650×2	645×2	615×2	24.7	12.9×2/1440×2

*1 测试室温 / 测试水温

*2 空气温度 21°C、水温 15°C

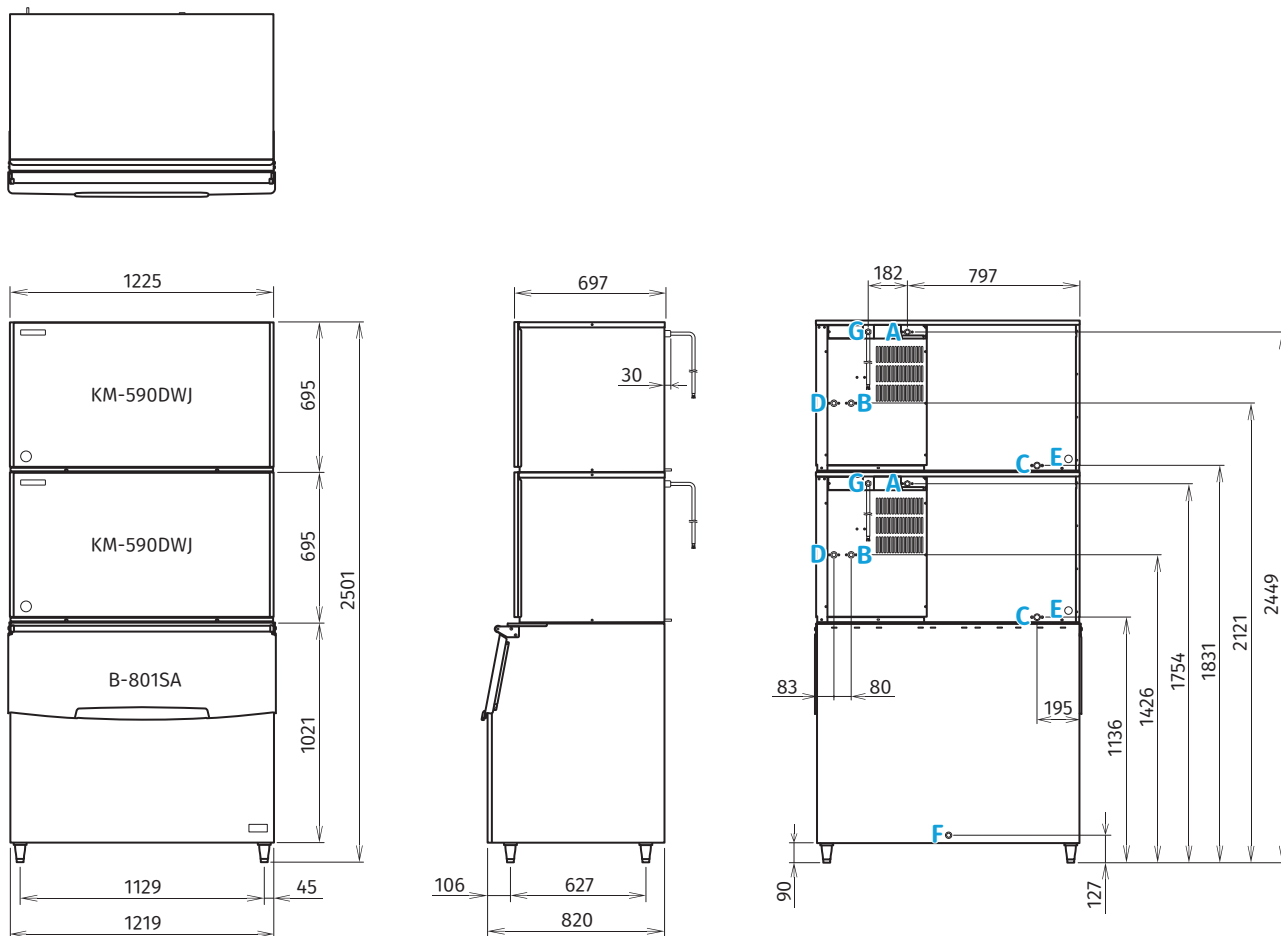
制冰能效

	制冰耗水量+冷凝耗水量(m³/24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(m³)	耗电量(KWh)
KM-590DWJ-S×2	(1.85+3.03)×2	(1.28+3.91)×2	(1.13+5.79)×2	1741×2	1.125	6.79

* 空气温度 32°C、水温 21°C

KM-590DWJ-S×2+B-801SA

A: 进水口1/2"FTP、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: 冷凝水排水口 外径为3/8"的管道、F: 储冰箱排水口3/4"FTP、G: 电源线 长2500



基本参数

外形尺寸: 1225(宽)×820(深)×2501(高)mm

预留尺寸: 1520(宽)×970(深)×2651(高)mm

储冰量: 348kg

重量(净重/毛重): 制冰机 125kg×2/149kg×2
储冰箱 64kg/86kg

包装: 制冰机 纸箱 1312(宽)×843(深)×870(高)mm×2
储冰箱 纸箱 1339(宽)×916(深)×1142(高)mm

冷媒: R404A/1100g×2

外壳材料: 不锈钢、镀锌钢(后侧)

制冰板: 立式双面制冰、不锈钢和铜材质

电气参数

交流电源电压: 单相220~240V 50Hz

电流: 9.8A×2/启动电流: 55A×2

电源容量: 最小3.45kVA(15A)×2

工作条件

环境温度: 7~38℃

进水温度: 7~32℃

供水压力: 0.7~7.8bar

电压范围: 额定电压±6%

组合式制冰机的组合方式



B-801SA

* 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。