

# 全自动雪花制冰机

Flake Ice Maker



高效率·低损耗·范围广

High-efficiency·Lowloss·Wide-range



## 产品说明

新芝全自动雪花制冰机是一种新型优质的制冰机，根据行业用冰要求，采用高效无氟压缩机，电脑控制全自动制冰，所制冰型为不规则的细小颗粒状的雪花碎冰。仪器具备制冰速度快、制冰量大、可连续制冰等特点。产品适用于医院、实验室、学校等医疗科研场所，也可用于餐厅、酒吧、酒店等娱乐场所，还可用于超市、渔业捕捞、化工、食品加工、屠宰冷冻等需要大量使用冰的行业，应用非常范围广。



股票代码：430685

服务热线：4008-122-088

# 全自动雪花制冰机

Flake Ice Maker

■ 其他类仪器

## 工作原理

仪器从进水→制冰→碎冰→出冰→贮冰→系列过程实现全自动电脑控制。储水箱的冷冻水用水泵不断循环流经板式或分格的蒸发器;压缩机运转后经吸气-压缩-排气-冷凝-节流-再在蒸发器中以-10至-18度的低温蒸发吸热汽化。冷冻水在0度的水温中不断在更低温的蒸发器表面凝结成冰层。当冰层凝结到一定的厚度的时候,致冷剂的蒸发温度达到温控的设定温度后,即接通除霜电磁阀常采用热泵形式除冰,再实现下一次循环。

## 应用领域



生物工程



医疗应用



食品工程

## 产品特点



高效率

采用行腔隔片式结构,制冰能效高,出冰量大



环保节能

采用进口无氟压缩机,内胆为无氟抑菌型,节能环保



安全性高

遇冰满、缺水、过冷、故障警告显示,机器会保护性停机



耐腐蚀

采用优质全不锈钢外壳,防腐耐用

控温精准

储水箱采用硬质发泡结构,保温性能好

智能化

控制系统采用微电脑自动控制

操作简单

一键完成从进水到出冰全流程

## 技术参数

型号	制冰量(kg/24h)	储冰量(kg)	输入功率(W)	制冷剂	外形尺寸(长*宽*高)
XB-20	20	4	240	R134/80g	550*420*700
XB-30	30	4	240	R134/80g	550*420*700
XB-40	40	6	240	R134/80g	550*420*700
XB-50	50	6	240	R134/80g	550*420*700
XB-70	70	17	420	R404/160g	620*570*870
XB-85	85	17	420	R404/160g	620*570*870
XB-130	130	22	600	R404/200g	670*570*980
XB-150	150	22	600	R404/200g	670*570*980

## 典型案例

