



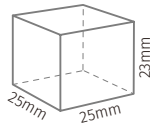
IM-130B(-23)

日产冰量: 126kg

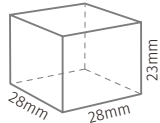
- 将水喷淋至 -25°C 的制冰室，水在流动中慢慢冻结结晶。只将水分子冻结成冰，近乎 100% 去除杂质。IM 系列方冰不仅透明纯净，还具有中心温度低，不易融化的特点。
- 采用自动冲洗系统，每一次制冰循环后都有新水溢流补充，冲走杂质，保证冰块的纯净。
- 全封闭水回路彻底切断杂物混入途径，确保制冰过程不受污染。
- 前方插入式空气滤网便于客户自主清洁维护。过滤网的及时维护可以延长设备使用寿命，减少售后维修的频率和费用。
- 通过智能控制板的控制和优化，设备在不同的环境下（室温，水温等）都能达到理想的工作状态，从而确保了一年四季中产冰质、量的稳定性。
- 电子屏显示，机器异常，故障一目了然。
- 顶板易拆卸，便于现场维修。



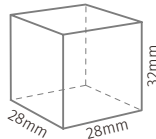
冰块形状/重量



S尺寸:13g



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)*3	每过程制冰量(kg/个)
	10°C/10°C*1	21°C/15°C	32°C/21°C			
IM-130B	120/126 *2	116/125	90/100	L	23	1.8/80
IM-130B-23	100/106	96/102	80/88	M	23	1.3/80

*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

	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)
IM-130B	500	250	190	630	190.00	15.84
IM-130B-23	530	280	220	630	250.00	18.00

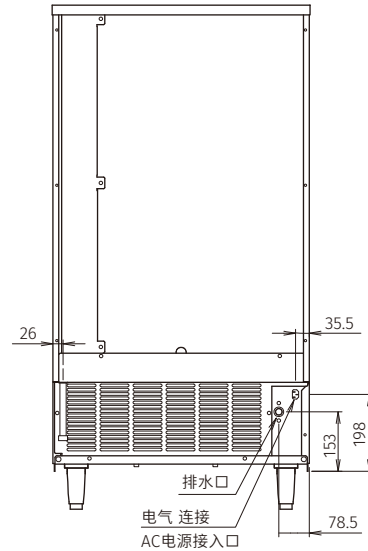
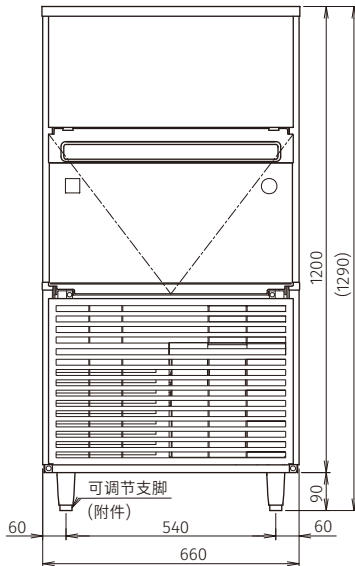
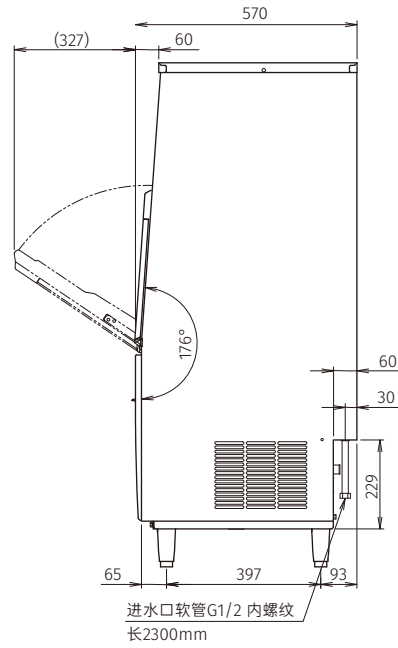
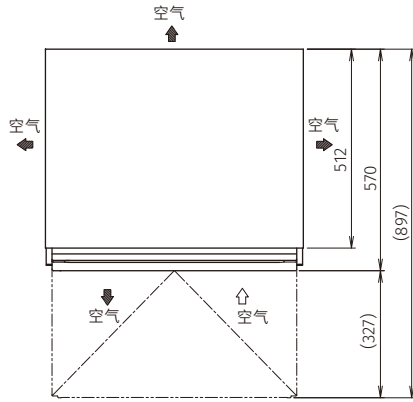
风冷 水冷

* 空气温度 32°C、水温 21°C

日产冰量: 126kg

IM-130B(-23)

一体式方冰制冰机



基本参数

外形尺寸：660(宽)×570(深)×1200+90(高)mm
 储冰量：52kg
 重量(净重/毛重)：76kg/95kg
 包装：纸箱760(宽)×680(深)×1379(高)mm
 冷媒：R404A/450g
 水管链接：进水口G1/2"、排水口内径22mm(后侧连接)
 外壳材料：不锈钢、镀锌钢(后侧)
 热损耗：1555W
 制冰板：镀锡材料
 通信接口：UART

电气参数

交流电源电压：单相220~240V 50Hz
 电流：4.3A/启动电流：18.6A
 电源容量：最小1.40KVA(5.8A)

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
 电压范围：额定电压±6%