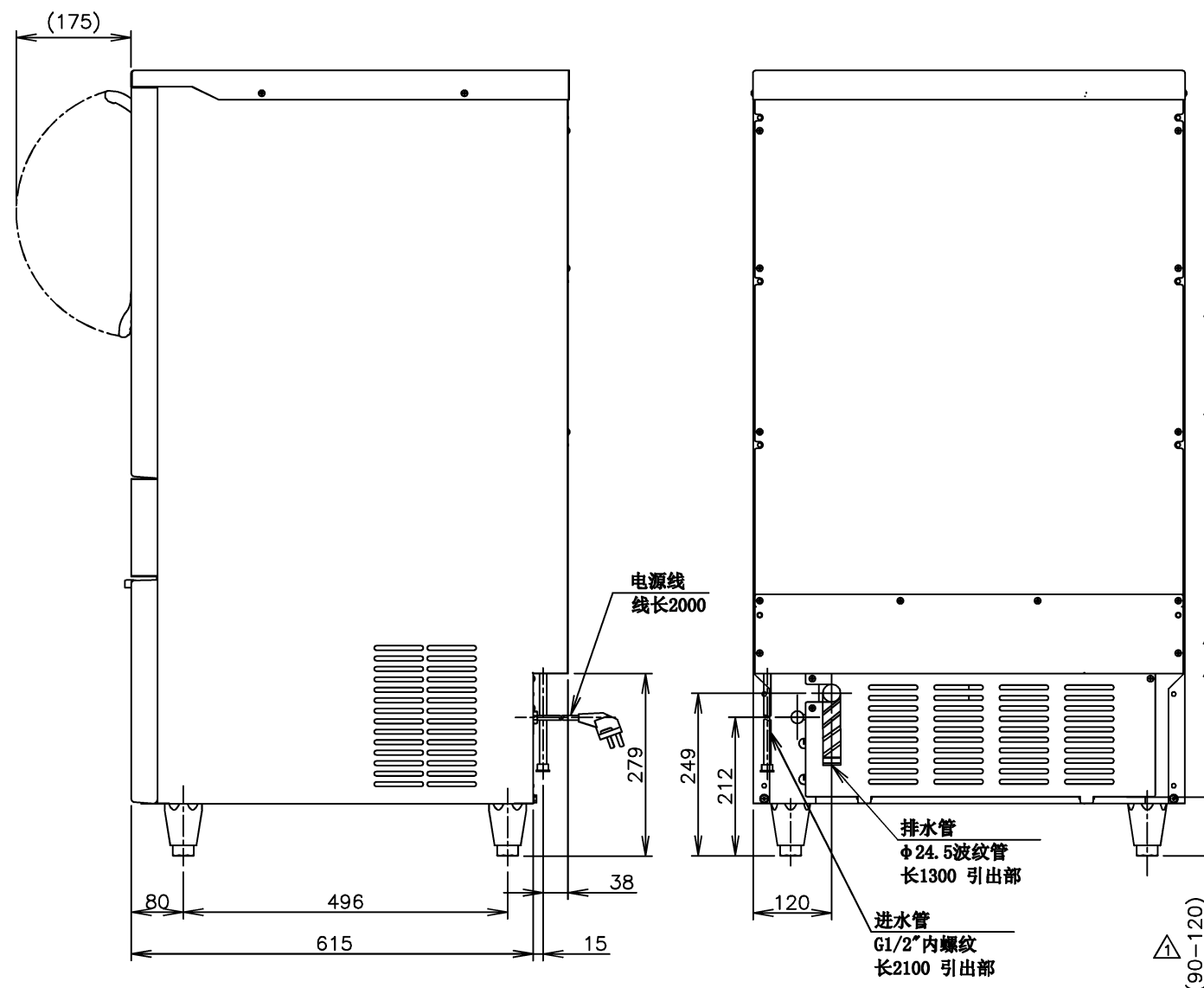
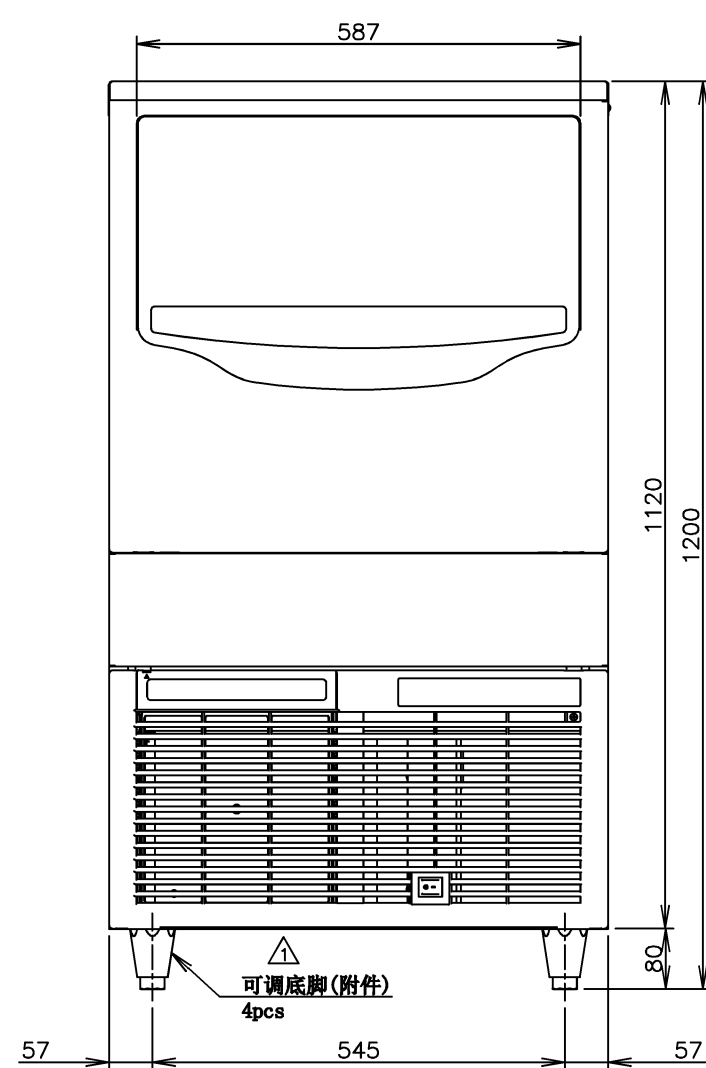


1. 依据附带的使用说明书和安装说明书中描述的供水/排水连接和电气连接的方法，正确的安装本产品；
2. 制冰量取决于产品周围的环境温度和供水温度；
3. 产品代码：M074。



|           |   |
|-----------|---|
| 项目        | 艾世铭商用一体式小方冰制冰机  |
| 型号        | SRM-220A  |
| 额定电压      | 单相 220-240V 50Hz  |
| 额定电流      | 3.2A (环境温度:32° C, 水温:21° C)   |
| 启动电流      | 15.0A   |
| 功率        | 480W (环境温度: 32° C, 水温: 21° C)   |
| 功率因素      | 67%   |
| 电源容量      | Min 0.84kVA(3.8A)   |
| 制冰能力      | 约100kg/24h(环境温度:10° C, 水温:10° C)<br>约90kg/24h(环境温度:21° C, 水温:15° C)<br>约70kg/24h(环境温度:32° C, 水温:21° C)      |
| 耗水量       | 约0.22m³/24h(环境温度:10° C, 水温:10° C)<br>约0.17m³/24h(环境温度:21° C, 水温:15° C)<br>约0.14m³/24h(环境温度:32° C, 水温:21° C) |
| 冰形        | 小方冰   |
| 单周期平均制冰时间 | 约20分钟(环境温度:21° C, 水温:15° C)   |
| 单周期平均制冰量  | 约1.17kg/126pcs(环境温度:21° C, 水温:15° C)  |
| 最大储冰量     | 43.6kg (自然储冰量 41.78 kg)   |
| 外型尺寸      | 660mm(宽) x 670mm(深) x 1200mm(高)   |
| 外观        | 正面:树脂, 顶面:不锈钢, 侧面:不锈钢, 背面:镀锌板   |
| 发泡层       | 聚氨酯发泡塑料   |
| 发泡剂       | 环戊烷, 不含CFC, ODP:0, GWP:3  |
| 电气连接型式    | Y型连接  |
| 供水连接规格    | 进口G1/2" 内螺纹(背面)   |
| 排水连接规格    | 出口 φ 24.5(背面)   |
| 制冰系统      | 立式蒸发器、单面流水式   |
| 除冰系统      | 热气和自然重力除冰   |
| 压缩机型式     | 全封闭式  |
| 冷凝器型式     | 风冷式, 铜管+铝翅片   |
| 散热量       | 1084W(932kcal/h) (环境温度: 32° C, 水温: 21° C)   |
| 制冰板       | 立式, 铜管+铜板(表面电镀处理)   |
| 截流方式      | 膨胀阀   |
| 冷媒/充注量    | R404A/290g  |
| 制冰控制系统    | 冰厚检知器、液位电极、计时器  |
| 除冰控制系统    | 导冰板、计时器   |
| 储冰控制系统    | 储冰开关  |
| 电器保护装置    | 6.3A 保险丝  |
| 压缩机保护装置   | 过载保护器   |
| 制冰保护装置    | 通过控制器互锁   |
| 产品重量      | 净重:61kg, 毛重:69kg  |
| 包装型式      | 纸箱 785mm(宽) x 860mm(深) x 1250mm(高)  |
| 附件        | 使用说明书、冰铲、底脚   |
| 运行条件      | 环境温度:5-38° C;供水温度:5-32° C<br>供水压力:0.07-0.55MPa(0.7-5.5bar)<br>电压范围:198-254V                                 |

\*本公司保留对产品规格和设计进行变更的权利,恕不另外通知。

\*We reserve the right to make changes in specifications and design without prior notice.