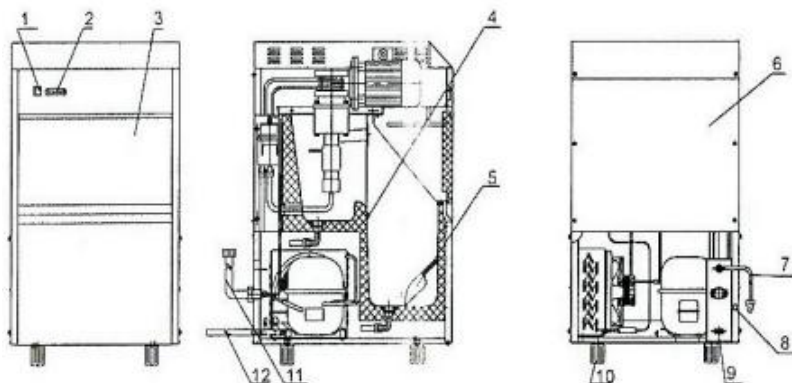


结构示意图

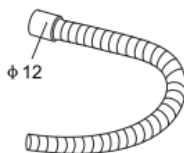


- | | | | |
|--------|--------|---------|--------|
| 1 翘板开关 | 2 操作面板 | 3 翻门 | 4 感温探头 |
| 5 冰勺 | 6 后板 | 7 电源线 | 8 进水头 |
| 9 排污接头 | 10 排水头 | 11 底脚螺钉 | 12 进水管 |
| 13 排水管 | | | |

随机附件



进水管



排水管



密封垫圈



冰勺

使用方法

- 1、取下外包装，打开箱门（用手在箱门下边口处往上斜拉至箱门水平时向前推，箱门便保持在内胆导轨上）。取出随机文件袋及进水管、排水管、冰勺、密封垫等附件。
- 2、将制冰碎冰机放置通风处，与墙保持不少于 150mm 的空间，远离热源，确保机器平稳放置。
- 3、将随机所附的一根Φ12 的软塑波纹管接头与机器背部的排水头 11 相连接，另一开口端置于积水箱（自配）或下水道口内。
- 4、将随机所附的进水管一端连接到可饮用自来水供水管的带 3/4” 螺纹接头的水龙头上，供水管的水压为 1.5~3kg/C m²，另一端与制冰机背部的水阀螺纹接头 9 相连，注意在连接时，进水管两端均需放置密封垫（随机配）。
- 5、插上电源插头，使翘板开关置“1”位置，此时开关自带的指示灯亮，系统开始自检。几分钟后，显示面板上的“运行”灯亮，制冰机开始工作。根据环境温度的不同，制冰时间有一定的变化，平均一个制冰周期约 15-30 分钟左右。等一个制冰周期结束，冰块会自动存至储水箱中。
- 6、如果储水箱内的冰量达到一定程度，操作面板上冰满灯会亮，制冰机自动停机。当外部供水管出现断水或供水故障时，操作面板上的缺水灯会亮，机器将自动停机。等到冰块取出后或再次供水正常后，机器将自动恢复工作。
- 7、使用过程中，为减少储水箱中冰块的融化，请关好箱门。

日常保养

- 1、不论压缩机出于何种原因（缺水、冰满、断电等）而停机时，不得连续启动，要在停机 3 分钟后再次启动，以免损坏压缩机。
- 2、定时检查进、出水管接头，以便及时处理可能出现的水管漏水问题。
- 3、制冰机长时间不用时，请拧开后背上的塑料排水接头螺母 10，拔出硅胶堵头，以排掉内胆水槽内的余水，然后再堵上。用干净的布擦干储水箱内胆。
- 4、当环境温度降到 0℃ 以下时，有结冰的可能，必须进行排水作业，A 将内胆水槽中的水放掉，B 将水龙头关闭，将水管拆掉。否则有可能造成水管及内胆的破裂。
- 5、排水管应每年检查 1-2 次，以防堵塞。
- 6、在对制冰碎冰机进行清洁、检查及一周以上不用时，请拔掉电源插头。拔掉电源插头时，应用手持插头，不得拉扯电源线。