

# 重庆再甜冷库设备 小型冷库出租 酉阳小型冷库

产品名称	重庆再甜冷库设备 小型冷库出租 酉阳小型冷库
公司名称	重庆再甜制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区科园五路54号1-4-2号
联系电话	17725099313

## 产品详情

### ?电动冷藏门（加装冷风幕）减少冷库热负荷

#### 电动冷藏门（加装冷风幕）减少冷库热负荷

重庆再甜制冷设备有限公司为您分享电动冷藏门（加装冷风幕）减少冷库热负荷方面的知识，下面简单给大家讲解一下：

早期单扇速度为0.3~0.6m/s，目前高速电动冷藏门开启速度达到了1m/s，双扇冷藏门开启速度达到2m/s。

为避免危险，关闭速度控制在开启速度的一半左右。

门前装有传感式自动开关。这些装置都是旨在缩短开关门时间，提高装卸效率，减少操作人员停留时间。

这就是再甜制冷设备给大家分享的内容，想了解更多内容请登录我们的网站，咨询更多详情。

### ?冷库的设备安装规范小型冷库

重庆再甜制冷设备有限公司下面简单给大家讲解一下关于冷库的设备安装规范。

根据施工图及现场了解确定的情况，进行设备安装。

## 1蒸发器安装规范

1.1安装内容 先把吊装螺丝孔开好，并开好铜管及电线孔，后二孔要修整以防快口留下隐患，自配排水管的蒸发器背面与立板定位为300MM，蒸发器排水孔与立板预先安好的排水孔位垂直，两者间高差为250MM，如是冷冻库，排水管内穿排水电热丝，排水电热丝发热部位，只能伸到库板内50MM处，排水管外部保温处理，冷藏不需电热丝，其它相同。

1.2吊装注意 蒸发器进风口不能对着库门，蒸发器不要吊放在冷库最长端，蒸发器出风口不要不要对着门，（蒸发器取位居中，以便维修）。

2.冷库机组主机安装规范 主机位置离蒸发器越近越好，小型冷库出租，且易维修，酉阳小型冷库，散热良好，如外移需安装遮雨棚，主机位四角需要安放防震垫片，安装水平牢固，不易被人碰着。

2.1冷凝器安装 冷凝器安放位置离主机越近越好，不要在主机偏上位，冷凝器安装位具备好的散热环境，吸风口不能对着其它设备出风口，特别是油性气体，出风口不能短路及对着别处窗口（特别是居民窗口）和设备，离地应有2M高，安装水平牢固。

2.2铜管排放 所有铜管需分别穿保温管与同方向电线一起用空调扎带一起包扎好，尽量走直管样并分段固定，保温管与保温管接头处用电工胶布密合。 2.3电线排放 所有电线除用空调扎带扎好外，需用波纹管或走线槽穿管保护，温度显示导线尽量不与电线靠在一起排线。

## 设备安装规范

根据施工图及现场了解确定的情况，进行设备安装

## 1蒸发器安装规范

1.1安装内容 先把吊装螺丝孔开好，并开好铜管及电线孔，后二孔要修整以防快口留下隐患，自配排水管的蒸发器背面与立板定位为300MM，蒸发器排水孔与立板预先安好的排水孔位垂直，两者间高差为250MM，如是冷冻库，排水管内穿排水电热丝，小型冷库多少钱，排水电热丝发热部位，只能伸到库板内50MM处，小型冷库价格，排水管外部保温处理，冷藏不需电热丝，其它相同。

1.2吊装注意 蒸发器进风口不能对着库门，蒸发器不要吊放在冷库最长端，蒸发器出风口不要不要对着门，（蒸发器取位居中，以便维修）。

2.冷库机组主机安装规范 主机位置离蒸发器越近越好，且易维修，散热良好，如外移需安装遮雨棚，主机位四角需要安放防震垫片，安装水平牢固，不易被人碰着。

2.1冷凝器安装 冷凝器安放位置离主机越近越好，不要在主机偏上位，冷凝器安装位具备好的散热环境，吸风口不能对着其它设备出风口，特别是油性气体，出风口不能短路及对着别处窗口（特别是居民窗口）和设备，离地应有2M高，安装水平牢固。

2.2铜管排放 所有铜管需分别穿保温管与同方向电线一起用空调扎带一起包扎好，尽量走直管样并分段固定，保温管与保温管接头处用电工胶布密合。

2.3电线排放 所有电线除用空调扎带扎好外，需用波纹管或走线槽穿管保护，温度显示导线尽量不与电线靠在一起排线。

如果大家关于冷库还有什么问题和想了解的知识，更多消息请登录我们的网站进一步了解。

## 冷库的参数计算小型冷库

以下就是关于冷库的参数计算

活动冷库入库量计算方法：在仓储业中，最1大入库量的计算公式为：

$$\text{有效内容积 (m}^3\text{)} = \text{总内容积 (m}^3\text{)} \times 0.9$$

$$\text{最1大入库量 (吨)} = \text{总内容积 (m}^3\text{)} / 2.5\text{m}^3$$

$$\text{活动冷库实际的最1大入库量有效内容积 (m}^3\text{)} = \text{总内容积 (m}^3\text{)} \times 0.9$$

$$\text{最1大入库量 (吨)} = \text{总内容积 (m}^3\text{)} \times (0.4-0.6) / 2.5\text{m}^3$$

0.4-0.6是由冷库的大小及储藏物决定的。（以下表格仅供参考）

食品类别	冻肉	冻鱼	鲜蛋	鲜蔬菜	鲜水果	冰蛋	机制冰	冰重度	kg/m <sup>3</sup>	400	470	260	230	230
	600	750												

实际使用的日入库量在没有特殊指1定的场合，实际使用的日入库量按照最1大入库量（吨）的15%或30%计算（一般小于100m<sup>3</sup>的按30%计算）。

想看更多请登录我们的网站。

重庆再甜冷库设备(图)-小型冷库出租-酉阳小型冷库由重庆再甜制冷设备有限公司提供。重庆再甜制冷设备有限公司（www.cqztzl.cn）为客户提供“制冷设备”等业务，公司拥有“再甜制冷”等品牌。专注于换热、制冷空调设备等行业，在重庆 重庆市 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：柏老师。同时本公司（www.cqsvd.com）还是从事重庆工业制冷设备，四川制冷设备工程，贵州制冷设备安装价格的厂家，欢迎来电咨询。