

## ○ RG系列分体式冷水机

**冰河系列分体式冷水机**由室内机和室外机组成。此系列产品的室外机由制冷压缩机、排热风机及冷凝器组成，将制冷产生的热量全部排出到室外，同时主要噪音源也在室外。室内机由水泵、水箱及蒸发器组成，没有热量产生，同时噪音很低。分体式的设计理念大幅度降低了设备的噪声水平，提高了使用舒适度。同时使得设备输出更大制冷功率。

### 产品主要特点：

- 工业化设计的室外机，体积大、效率高，避免使用塑料件，寿命长；
- 配置有低温压缩机加热、风机调速等功能，可适合南北方不同室外温度的环境；
- 大开口不锈钢室内水箱设计，方便观察水质及水箱清洗，避免水质污染配套设备；
- 出水压力大，可用于对出水压力需求比较高的客户；
- 制冷系统高低压监测，便于用户了解系统运行情况；
- 自带压缩机过热保护、过流保护、高低压力保护、相序/缺相保护。



### 产品应用行业：

分体机是环境友好型冷水机，适合对环境舒适度、噪音要求比较高的实验室高级设备配套，大型分体机也是工业设备配套的友好伴侣。该系列冷水机在X射线衍射仪、X荧光光谱仪、大型发射电镜、等离子刻蚀等大型实验室设备及真空镀膜机、离子镀膜机、真空炉、工业炉等发热量较大的工业设备配套中取得了很好的效果。

型号	制冷量	温度范围	控温精度	接口尺寸	室外机	室内机
					宽×深×高 (mm)	宽×深×高 (mm)
RG0206	5KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1	860×350×630	420×635×935
RG0309	8KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1	960×410×833	480×715×1015
RG0515	14KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1	960×410×1230	540×800×1075
RG0620	18KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	700×800×1180	620×980×1198
RG0820	23KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	700×800×1180	620×980×1198
RG1026	29KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	800×900×1298	700×1100×1338
RG1226	34KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	800×900×1298	700×1100×1338
RG1636	44KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/2	900×1000×1525	800×1210×1463
RG2050D	58KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	950×1960×1360	880×1640×1665
RG2450D	68KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/4	950×1960×1360	880×1640×1665
RG3250D	88KW @20℃	5~35℃	±2℃	Rp1-1/2	1050×1960×1560	880×1640×1665