

后置反冲洗技术

当开水器早上开机前一小时全自动控制自动放水，当开水器水箱水放干后，水箱内自动冲洗三遍，实行开水器水箱无隔夜水，实现后置反冲技术，不会有隔夜水亚硝酸盐超标现象。（非标配）

高校节能

本产品采用步进式补水，连续加热，高效保温材料，定时开关机，比传统电开水器，节能60%。

健康饮水

设计有储水、产水两个隔离层体，保证随时产水都是开水，定量补水，彻底杜绝阴阳水，千沸水，隔夜水，保证饮用安全。

多重保护

具有瞬间过流，过压保护，功率器件超温，限温保护及缺水防干烧保护；

便捷温控

具有加热和保温全自动控制功能，可24小时连续供应95度以上开水。

安全卫生

整机全部采用符合国家卫生标准的食品级不锈钢制造。

故障自检

全电脑控制，模块化设计，一般故障可通过显示屏自动提示，便于维护。

	mr-g-40		
型号		参数	
箱体材质	304-1cr18ni8	加热方式	步进式
进水方式	电脑控制步进式	加热技术	电磁加热
规格	520*500*1768	显示方式	vfd
额定电压	220v	时间控制	1开1关
水源压力范围	0.1-0.4mpa	时段控制	可调
额定电流	11.8a	时间显示方式	24小时
额定输入功率	3kw	水位显示方式	3级

额定容量	40l	水温显示方式	数码显示
额定频率	50hz	缺水显示保护	数显
首次预热时间	15分钟	非饮用显示	数显
恒温	92-94 °	可饮用显示	数显
出水温度	96-100 °	进水显示	数显
出水流量	35s-l	过滤方式（选配）	400g,5g压力桶
可供人数	60人		