

新闻标题：电辅加热器冬天是工作及季节

新闻出处：

新闻内容：电辅加热器的温控系统和过热保护系统，温控系统（一般设置60℃）和过热保护系统（一般设置80℃）全部采用国内一流品牌的元件，高敏捷、高效率，使电辅加热器在工作过程中，可以节能电能、保护产品的损坏。在安装电辅加热器时，并联安装在出水口的管道上，在夏天系统运行时，把连接加热器的阀门关死，到了冬天时，系统的水经过电辅加热器，让电辅加热器发挥它的功能。