

节能取暖炉 BF-L-100kw 节能立式锅炉

产品名称	节能取暖炉 BF-L-100kw 节能立式锅炉
公司名称	河北北上节能科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:北上电磁 型号:BF--L-100 规格:AC380V/50Hz
公司地址	河北省唐山市玉田县鸦鸿桥国际商贸城C06-26号
联系电话	13931560150 18713811971

产品详情

变频电磁采暖炉优势

一、环保：没有燃烧、没有废弃物、不排放有害气体，具有无污染、无噪音的特点，更有益于工作、生活，这是燃煤、燃油、燃气锅炉无法比拟的。

二、节能：依靠电磁加热原理，热效率高达98%以上相较同类电阻式产品节能30%-40%，既能削峰填谷，又可以充分利用廉价的低谷电价，以达到经济运行的目的，具有很好的经济效益及社会效益。

三、安全：利用电磁感应涡流生产热的原理，水电完全分离，不存在漏电危险，有超压过流、防冻等保护装置，无需专人看守。

四、智能：自动化程度高，国内首家推出触摸显示多种操作显示选择，给用户全新的操作体验。具有安装、使用、操作、维护简便、运行可靠、全自动运行等技术优势。

五、寿命长：采用工业产品品质设计，可风冷或水冷定做结构，在加热水的同时对水进行磁化、软化，降低水的硬度，提高水的活性，长期使用水管不结垢，系统基本不需维护，采暖炉的最佳选择。

六、独立采暖：体积小，占地面积少，可自行控制采暖面积、采暖时间、采暖室内温度。

七、两用机、热水器可以提供生活用水，即开即热，安全方便。与传统的储水式热水器相比可以连续提供热水，不需要保温用电(每天省电2-3度)。

电磁采暖炉比其它采暖方式更节能

与传统集体采暖方式相比，电磁采暖炉明显节省能耗。而且运行过程中属于0噪音、0辐射，对人体不会产生任何副作用。如果您经常外出，白天家里几乎没有人，您可以设置最低保温状态即可。让您更

加的省事，如偶尔需要变动加热时段及室温，即简易的操作即可完成，而不经常出入的房间，您甚至可以采用单体式可移动电磁采暖炉，随心所欲，想在哪里取暖就在那里取暖，想什么时间取暖就什么时间取暖，进一步达到节省能耗。

北方电磁采暖炉专为冬季采暖而生，高效便捷、安全舒适、自主温控，为您的冬季采暖生活提供更加周全的服务。

变频电磁采暖炉适用范围

- 1、适合家庭供暖(家庭独立供暖)
- 2、适合储热式供暖(利用峰谷平电价供暖)
- 3、适合企事业单位供暖
- 4、适合高架厂房取暖
- 5、适合洗浴中心热水
- 6、适合太阳能电辅供热
- 7、适合游泳池热水
- 8、适合商场、宾馆、医院、企事业单位饮用开水
- 9、适合油田供热和管道井口加热解冻
- 10、适合特殊环境使用

北方电磁采暖炉服务领域

1.家用采暖

电磁加热因线圈本身基本不会产生热量，寿命长，无需检修，无维护更换成本；加热部分采用环形电缆结构，电磁线本身不会产生热量，加热体使用寿命高达30年。不需维护，后期基本无维护费用。

2.工厂加热采暖

电磁锅炉利用其加热速度快的特点，可抛弃传统燃煤燃油燃气锅炉排放污染加热方式，可广泛应用于化工厂及各企业的伴热和加热，使水流或物料在流动中完成加热，加热速度快，节省时间。

3.浴池用水加热

变频电磁感应加热，公司独有的专利技术，真正的水电分离，加热速度快，永不漏电，杜绝了电热管接触型加热导致漏电事故的安全隐患。