

电磁加热采暖炉300kw 全桥电磁热风炉 唐山电磁加热采暖炉

产品名称	电磁加热采暖炉300kw 全桥电磁热风炉 唐山电磁加热采暖炉
公司名称	广东全桥电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区大良镇顺峰山工业区9栋
联系电话	13826869478

产品详情

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，力争做行业电磁感应加热设备，力争做行业的企业。

正常计算电磁加热器的功率公式是这样的：功率=1.732*电流*电压。在得知电流或者功率其中的一个数据都可以简单的按公式套用计算出另一个数据。比如得知：40Kw电磁加热控制器，求电流=40000除以1.732除以380，结果为60安培。所以就可以得知40Kw电磁加热控制器的额定电流为60安培。

电磁加热采暖热水炉 智能、洁净、节能、环保、方便、安全、永不漏电，比煤省钱，主要适用于：工厂、学校、宾馆、酒店、医院、温棚、行政单位、门店、办公室、别墅、住宅小区、洗浴中心、游泳馆等的采暖及水的加热。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；一切客户至上的服务宗旨，电磁加热采暖炉300kw，力争做行业电磁感应加热设备，唐山电磁加热采暖炉，力争做行业的企业。

电磁采暖具有安全可靠，干净环保等诸多特点，煤炭污染大，燃气许多地方无法供应，再者这些都是再生能源，随着国家“煤改电”的力度加大，电磁感应锅炉将成为未来的趋势，不少人都会认为电磁采暖很耗电，其实是因为没有深刻去了解电磁感应锅炉工作模式。

广东全桥电器有限公司（原名顺德全桥电器厂）2008年在广东省佛山市顺德区大良镇成立，是一家专业从事2.5kw-120kw工业电磁加热器、电磁炉机芯研发、生产、销售、售后服务为一体的高科技企业。我们贯彻ISO质量管理体系，严谨创新的研发态度，完善的质量管理精神；

电磁加热节能改造的好处是什么：

1.省电：现有企业采用的加热方式，变频电磁加热采暖炉，是由电阻丝绕制，圈的内外双面发热，其内面（紧贴料筒部分）的热传导到料筒上，由于采用电阻丝发热，其加热温度高达800 左右，而外面的热量大部分散失到空气中，大棚电磁加热采暖炉，造成电能的损失浪费。而电磁加热通过塑料机料筒自身感应产生涡流从而产生热量，料筒外面可包裹一层保温材料，保温材料具有良好的隔热性，料筒的表面温度降低到60-70度，能阻止95%热量散失到空气中，热量能充分的利用，根据机器状况节电能力可以达到40%-80%。

电磁加热采暖炉300kw-全桥电磁热风炉-唐山电磁加热采暖炉由广东全桥电器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广东全桥电器有限公司（www.gdquanqiao.com/）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!