

电磁双头大锅灶批发价格_商用电磁炉怎么样

产品名称	电磁双头大锅灶批发价格_商用电磁炉怎么样
公司名称	苏州威米特电子节能科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	张家港市杨舍镇河南村华塘路北侧1号
联系电话	0512-58977395

产品详情

电磁双头大锅灶批发价格！嵌入式电磁炉。双头电磁炉，电磁大炒锅批发，商用电磁炉，电磁双头大锅灶报价，电磁大炒锅批发价格，商用电磁炉哪个牌子好，大功率电磁双头大炒锅品牌。电磁大炒锅多少钱！电磁双头大锅灶价格。大功率电磁双头大炒锅价格，台式商用电磁炉，商用电磁炉厂家。电磁大炒锅厂家，电磁双头大锅灶厂家，商用电磁炉厂家，电磁大炒锅，电磁双头大炒锅价格，商用电磁炉，商用电磁炉哪个牌子好，大功率电磁双头大炒锅多少钱。大功率电磁灶，电磁大炒锅价格，大功率电磁双头大炒锅多少钱。电磁大炒锅多少钱！电磁双头大锅灶批发，电磁双头大锅灶，

苏州威米特电子节能科技有限公司是一家集科研、设计、制造、销售及全套厨房电磁加热设备设计与安装以及电子节能领域内的技术研发高科技企业。

我公司拥有一批高级电子工程师和技术人员，经过多年努力，开发出具有国际领先技术水平的大功率电磁加热设备，科学的管理体制、完善的售后服务，为您打造出安全可靠的节能产品。

公司研发的商用电磁炉产品能帮客户创造无污染、无噪音、节能、低碳的厨房烹饪环境，大大降低了能源的损耗。产品可广泛应用于餐饮行业的饭店、酒楼、工厂、面馆、学校、机关、火车、轮船和严禁明火的厨房及食品加工、加热行业，公司可为客户的特殊需求量身定制。威米特大功率电磁灶生产工艺精湛、用料精良，使设备在长时间使用状态下能正常稳定工作，具有较强的市场竞争能力，赢得了广大用户的青睐和权威部门的认可，产品畅销全国及世界各地！

今天的威米特员工奉行“进取、求实、严谨、团结”的方针，不断开拓创新，以技术为核心、视质量为生命，竭诚为您提供性价比最高的优质产品。 勤劳和真诚的我们愿与您携手并进、共创辉煌！

苏州威米特电子节能科技有限公司

联系人：余先生

手机号码：15151575533

18662237338

热 线：4000064665

固话传真：0512-58977395

Email：1483217180@qq.com

网 址：www.wmtcz.com

地 址：中国江苏张家港市经济开发区(南区)华塘路北侧1号

产品描述：

- 1.比普通炉灶节能60%以上，无废气，无噪音，无污染，工作环境舒适。
- 2.拥有爆炒，抛炒功能，出菜率提升40%。
- 3.自动检测锅具，节省电能，无作业，自动断电保护。
- 4.采用德国进口凹型微晶玻璃。
- 5.机芯采用技术先进领先进口IGBT模块全桥技术设计。
- 6.超静音系统设计，营造清爽安静惬意的烹饪环境。
- 7.三重立体防辐射外壳屏蔽设计，呵护厨师健康。
- 8.先进微电脑控制系统，具有超温保护、自动检测锅具，过热、过压及欠压保护。
- 9.采用一级加厚不锈钢，结实稳固，使用更长久。
- 10.满足TP44防护等级的18重安全保护，使用更安心。
- 11.智能数字机芯，数码显示屏一目了然，烹饪更方便。
- 12.全新防水，防油烟，防虫设计,流线型线圈盘散热风道，散热更加充分，使用更长久。
- 13.本产品坚固耐用易清洁，广泛用于饭店、酒店、面馆、学校，工厂，加工熟食，机关单位等后厨使用。

跟随社会发展的脚步，大小件生活用品都慢慢升级为高配置智能且又环保了，然而，其实任何高科技的东西都离不开定期的保养维护，今天大功率电磁炉厂家就简单提出两点维护保养注意事项：

1、大功率电磁炉异常停加热情况 如果大功率电磁炉在工作时，突然出现异常的响声或者断断续续停止加热等情况，应该立即停止工作，关闭电源，并联系专业大功率电磁炉维修工程师上门进行检测，切不可将就使用，否则可能会对其造成更大的损坏。

2、大功率电磁炉加热后 在加热完实物后，一定要记得关闭电源，并且将锅具等加热器皿撤离，特别是商用电磁小炒灶。这样做是为了防止故障或者操作人员忘记关闭电源造成电磁炉异常启动，对加热器皿进行干烧。

【原创内容】7.先进微电脑控制系统，具有超温保护、自动检测锅具，过热、过压及欠压保护。8.采用一级加厚不锈钢，结实稳固，使用更长久。9.满足TP44防护等级的18重安全保护，使用更安心。10.智能数字机芯，数码显示屏一目了然，烹饪更方便。11.全新防水，防油烟，防虫设过金属器皿（导磁又称导电材料）加热部位金属体内产生交变的电流（即涡流），涡流使锅具铁分子高速无规则运动，分子互相碰撞、摩擦而产生热能使器具本身自行高速发热，从而放、无燃烧泄露，可避免人员及环境安全隐患、比传统的燃油、燃气炉具更安全，并扩大了场地使用限制（例如地下室、高层建筑的顶楼厨房）：并配置多重多重安全保护装置。减少 饮行业使用比较好的设备。商业电磁炉清洁油烟机四部小插曲;第一步小插曲：油烟机表面清洁商业电磁炉可以选用软布及中性洗涤剂对油烟机表明进行擦拭清洁。注意不要使用强腐 洗时禁用锐利、硬物和钢丝球等损害表面的器具，禁用强腐化性、强碱强酸的洗涤剂;油烟机内机清洗比较复杂，主要在于油烟机拆卸和安装容易出现问題，因此需要请专业人员进行 感应电流的加热原理，电磁炉热源的产生是通过电子线路板组成部分产生高频电流，由整流电路将50HZ/60HZ的交流电变成直流电压，再经过控制电路将直流电压转换成频率为20-40KHz的高频电流，通过螺旋状的磁感应圈，形成高频交变磁场，当磁场内的磁力线通 洗时禁用锐利、硬物和钢丝球等损害表面的器具，禁用强腐化性、强碱强酸的洗涤剂;油烟机内机清洗比较复杂，主要在于油烟机拆卸和安装容易出现问題，因此需要请专业人员进行 过金属器皿（导磁又称导电材料）加热部位金属体内产生交变的电流（即涡流），涡流使锅具铁分子高速无规则运动，分子互相碰撞、摩擦而产生热能使器具本身自行高速发热，从而