

大功率电磁灶 炉旺达厨业有限公司 大功率电磁灶怎么样

产品名称	大功率电磁灶 炉旺达厨业有限公司 大功率电磁灶怎么样
公司名称	山东炉旺达厨业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省滨州市博兴县兴福镇李韩村
联系电话	13706372246

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东炉旺达厨业有限公司

电磁灶的优势与劣势

优势：热能高节能，可控制温度加温，无明火。

劣势：高温不超过300度，不利于爆炒，一台电磁炉相当于15部手机的辐射，大功率电磁灶厂家，挑选锅具，只有贴纸平底锅才能使用。

山东炉旺达厨业有限公司是一家致力于研究和开发商用电磁感应加热的高科技厂家。公司拥有完全自主的电磁加热核心技术。炉旺达商用大功率电磁烹饪设备及商用大功率电磁加热食品加工设备，具有非常强劲的功率（火力）和稳定性。

电磁炉工作原理：（涡流加热原理）

通过电子线路板产生交变磁场，当用铁质锅具放置炉面时，大功率电磁灶，锅具即切割交变磁力线而在锅具底部金属部分产生交变的电流（既涡流），涡流使锅具铁分子高速无规则运动，分子相互碰撞、摩擦而产生热能（电磁炉煮食的热能来自于锅具底部，而不是电磁炉本身发热传导）。

山东炉旺达厨业有限公司是一家致力于研究和开发商用电磁感应加热的高科技厂家。公司拥有完全自主的电磁加热核心技术。炉旺达商用大功率电磁烹饪设备及商用大功率电磁加热食品加工设备，具有非常强劲的功率（火力）和稳定性。

电磁大炒炉的定义

电磁大炒炉是一种利用电磁感应原理将电能转换成热能的厨房电器，在电磁大炒炉内部，大功率电磁灶哪家好，由整流电路将50HZ/60HZ交流电变换成直流电压，大功率电磁灶怎么样，再经过控制电路将直流电压转换成频率为20-40KHZ的高频电压，高速变化的电流通过线圈会产生高速变化的磁场，当磁场磁力线通过炒锅的底部时，会在炒锅的底部金属体内产生无数的小旋涡流，使炒锅本身自行高速发热，从而加热炒锅内的食物。

大功率电磁灶-炉旺达厨业有限公司-大功率电磁灶怎么样由山东炉旺达厨业有限公司提供。山东炉旺达厨业有限公司（www.luwangda.cn）是山东滨州,炊事、烘焙设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在炉旺达厨业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创炉旺达厨业更加美好的未来。同时本公司（www.gddiancizao.com）还是从事博兴电磁大锅灶，电磁大炒炉，商业电磁灶厂家的厂家，欢迎来电咨询。