

# 单灶 台式 电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 单灶 台式 电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉      |
| 公司名称 | 深圳市龙商科技有限公司               |
| 价格   | 2580.00/台                 |
| 规格参数 | 品牌:戈锐<br>型号:TSL-008       |
| 公司地址 | 深圳市福田区福田街道彩田路彩福大厦嘉福阁20 M  |
| 联系电话 | 0755-82915687 13510104105 |

## 产品详情

=====产品规格+型号=====

规格型

台式单头凹面电

=====产品购买指南=====

上表为标准尺寸单灶 台式 电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉，本公司可根据客户需求量身定做不同尺寸、不同功率的各型电磁炉产品。单灶 台式

电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉适用场所：餐厅、饭馆、加油站、咖啡厅、快餐店、特色小吃等地方。友情提示：用餐人数、场地大小、电源承载能力等因素决定商用厨房设备的选型，为确保产品符合您的实际需求，购买前请洽销售顾问！

=====产品特性=====

- 01、430耐用不锈铁板带翻边冲压大锅；
- 02、外壳采用国际钢号SUS不锈钢磨砂板制作，坚固且耐用；
- 03、机芯采用技术先进领先的德国IGBT模块全桥技术设计；采用双重防辐射外壳屏蔽设计；
- 04、自动出水功能，更显人性智能化；智能磁控开关控制，数码显示一目了然；

- 05、多重安全保护装置，超静音，易清洁，绿色环保，360度循环散热，超大线圈，出菜率提升25%；
- 06、单灶台式电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉采用防虫、防水、防油、无明火、无烟、无灰、无污染的技术，环保节能，使绿色厨房环境更惬意；
- 07、单灶台式电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉台面一体成型，IPX4标准防水设计，四面可直接喷淋；
- 08、耐高温阻燃线圈盘支架设计，实现锅体均匀加热；
- 09、锅具各维度的立体空间加热，实现了加热区域的最大化；
- 10、锅具防干烧、线盘高温保护，超温保护更灵敏；
- 11、流线型线圈盘散热风道，散热更充分，机器寿命更长；
- 12、全密封灌胶显示盒设计，双重防水防油烟，显示更可靠耐用；
- 13、单灶台式电磁小炒灶,单炒锅台式电磁炉智能故障代码显示，维修操作更加快捷；
- 14、高标准防漏电处理加特有防静电设计，漏电静电安全无忧；
- 15、风机延时2分钟关断，散热彻底，延长机芯寿命；
- 16、锅具、背板可拆卸式设计，便于维护更换和运输安装，配可调节式炉脚，更加人性化；
- 17、具有"三防"设计：防水、防油、防虫功能；
- 18、5档/8档火力控制，火候精确控制；
- 19、3mm超厚锅具，更加耐用，受热更加均匀。

| 测试条件     |      | 水重量50kg 水温20 室温：21 结束状态100 升温8 |       |       |         |          |
|----------|------|--------------------------------|-------|-------|---------|----------|
| 灶具       |      | 输入功率                           | 耗能    |       |         | 耗时       |
|          |      |                                | 电     | 燃料>   | 单价      |          |
| 燃气（120#） |      | 风机 370W                        | 012kw | 2.5kg | 7.8元/kg | 18.52min |
| 柴油（140#） |      | 风机 370W                        | 012kw | 2.3升  | 6.2元/升  | 19.25min |
| 电磁炉      | 800  | 20kw                           | 5.5kw |       | 1元/kw   | 18.31min |
|          | 900  | 25kw                           | 5.5kw |       | 1元/kw   | 13.02min |
|          | 1000 | 30kw                           | 5.5kw |       | 1元/kw   | 11.00min |
| 结论       |      | 电磁炒炉最高比燃气节约72%，比燃油节约61%费用。     |       |       |         |          |