

# 美国安纳海姆 食物垃圾处理器 L3300

产品名称	美国安纳海姆 食物垃圾处理器 L3300
公司名称	沈阳安纳海姆进出口有限公司
价格	3398.00/台
规格参数	品牌:美国安纳海姆安 型号:L3300 电压:220/240 (V)
公司地址	沈阳市浑南新区三义街6-1号1917室
联系电话	86-24-23662499 13898177034

## 产品详情

品牌	美国安纳海姆安	型号	L3300
电压	220/240 (V)	功率	3/4HP (w)
开关制式	空气开关	转动方式	单向运转

本店是美国安纳海姆食物垃圾处理器，辽宁地区总代理，主要从事安纳海姆食物垃圾处理器的批发业务!

目的只为产品的推广！

提供以下优惠：

- 1.品质：保证原厂，假一赔十！
- 2.价格：提供批发价格！
- 3.运费：提供辽宁省内一律免费邮递上门，省外两件上免邮费！
- 4.售后：自售出之日起，合理使用中如出现质量问题，三年内换新机！

产品编号：wasteking l3300

1/2hp（商用型）

电压（伏特）：220/240

功率（瓦）：560

转速：（转/分钟）2800

高效永磁电机:是防腐碾磨腔:是隔音罩:全部全不锈钢碾磨部件:是

终身防腐担保:是垂直简易安装:是

## 垃圾处理机的工作原理

食物垃圾处理器是通过小型直流电机驱动研磨盘，利用离心力将粉碎腔内的食物垃圾粉碎后排入下水道。粉碎腔具有过滤作用，自动拦截食物固体颗粒；刀盘设有两个钝的研磨锤没有利刃，安全、耐用、免维护，研磨锤可旋转，效率高，不易卡机。刀盘转速（满负载，工作状态）约2600~2800转/分钟，可以迅速的将食物垃圾处理掉。

安装方法prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office"

垃圾处理器的安装极其简单,您也可以diy.处理器已在出厂前组装好(如下图),因此请您在安装前观察各部件及固定装置的安装程序。同时,请按下述方法安装橡胶垫圈。

组件的安装顺序a.顺时针拧动装配环,使装配环与处理器分离。

b.将装配环升至水槽凸缘,移出弹性垫圈,再取出装配环。您可以先试着作几次安装与拆卸弹性垫圈的操作,参看“h”段。

c.将螺口支撑环从水槽凸缘上拧下,再取下纤维垫圈。现在安装配件上应剩下水槽凸缘和橡胶垫圈。

d.橡胶垫圈可以用来取代不锈钢水池上的油腻子。但对其他水池可能还要求使用油腻子。

e.在不使用油腻子的情况下,可直接将水槽凸缘套上橡胶垫圈。插入到水池的排水孔中。

f.如果您使用油腻子密封,就在水槽凸缘的下部涂满一圈腻子,再插入到水池的排水孔中,使劲向下压,挤出多余的腻子,并将水池的排水孔下面清理干净。

组件安装详解a.从水池下面滑上纤维垫圈和螺口支撑环到水槽凸缘,并按箭头指向上用手拧紧。直至水槽凸缘不再晃动为止。(参看图1a)。此时,您可以盖上水槽塞子,并在水槽中灌满水,检查水槽密封情况,以免滴漏。

b.在安装弹性垫圈的时候,请提起装配环,将弹性垫圈(大头向下)的内槽与水槽凸缘底部凸边卡住(参看图1b/1c/1d),手指沿弹性垫圈边缘轻轻压下,不要太用力。弹性垫圈装好后,可将装配环放下,盖住弹性垫圈并可以轻松转动。

## 与洗碗机的连接(如果需要的话)

如果您使用洗碗机,请按照下列步骤进行连接。如果不连接洗碗机则继续第3步。

a.用一个钝的工具(钳子或木棍)敲掉处理器的塞子(见2a)。不要使用螺丝刀或其他较为锋利的工具。

- b.当敲下的塞子落入处理器时，您可取出，或当处理器工作时将其搅碎。不会对处理器产生任何损害。
- c.将洗碗机的软管同处理器相连接。如果软管的接口尺寸不同，那你就需要准备一个过渡的橡胶接头了（图2b）。

排水弯管的固定(如果需要的话)a.将排水弯管接到处理器上（见图3a）以便着手下一步的工作，再拧紧螺丝。

- b.确认所有管件已连接牢固。

#### 处理器和组件的连接

- a.将处理器对准固定装置的下端，再将处理器的卡锁插入装配环（见图4a），向右转动装配环大约6mm，使处理器暂时卡住。
- b.转动装配环和处理器，直至处理器的污物排出口与排水管道对准（见图4b）。
- c.向右转动装配环，直至拧紧（见图4c/4d）。处理器的卡锁拧入装配环最左端卡锁槽内。
- d.如果装配环拧起来非常费力，请您在卡锁上涂抹一些润滑剂，如肥皂水等。打开水龙头检查是否不渗漏现象。

#### 使用方法

· 移开水槽塞，打开水龙头。 · 从水槽口倒入食物垃圾。 · 启动食物垃圾处理器。 · 让食物垃圾处理器运转，直到您只听到马达声和流水声。 · 运转30秒后关闭食物垃圾处理器。 · 研磨运转完成后15秒钟关闭水源。

#### \*使用注意事项

在垃圾处理机工作时，请不要将手指或手放入处理器。准备清洗或从处理器中取出物体时，请将处理器的电源关闭。请用长柄木勺或木把来疏通堵塞的处理器。在取出处理器内部的物体时，请使用长柄夹子或钳子。

a.管道清洁用品 b.玻璃、瓷器或塑料 c.整根的大骨头 d.金属、如瓶杯、听罐或铝箔 e.整根的玉米棒子 为了减少特殊物品对处理器造成不必要的伤害，请不要将下列物品倒入处理器。

在不使用处理器时，请将水槽塞子盖好，以免处理器内掉入其他物体。请在装好防溅罩后再使用处理器。在处理器工作的时候，我们不建议您使用热水。冷水可以保证食物垃圾和油脂处于固态并被冲洗干净。当处理器粉碎食物的时候，可能速度会慢下来，这属于正常现象，因为处理器正在自行高速转矩（粉碎功率）。在关闭处理器以前，应使水和处理器再工作15秒左右，这样可以保证所有的污物被水冲洗干净。

#### 如何保养

在您的日常生活中，食物垃圾处理机每天在默默无闻地辛勤工作，如加以适当的养护，则可以大大增强机器的使用性能，并延长其使用寿命。在使用食物垃圾处理机的时候，

您应该：

- 使用适度流量的冷水 · 粉碎天然食物，如残羹剩饭、畜禽小骨、鱼骨鱼刺、蔬菜梗叶、瓜皮果核等

您不应该：

- 在机器运转时使用沸水 · 将金属、玻璃、皮革、陶瓷或石头投入机器。

您可以使用去油污剂或厨房清洁剂来清理食物垃圾处理机。仅需一般常识就能轻松养护安纳海姆食物垃圾处理机。

## 常见问题

问：请用最简明的语言说明食物垃圾处理器的用处？

答：1、方便卫生：让餐前餐后的清理工作变的轻松，快速，不用再奔波于厨房及垃圾筒之间，厨房的垃圾筒也只是一些包装材料，更加卫生（时间是无价的）2、环保健康：因为厨房垃圾随时处理，避免了垃圾滋生病菌，招引蚊蝇，传染疾病，避免了食物二次污染！防止了病从口入（健康是无价的），呵呵，花点钱买这个东西是很值的！

问：食物垃圾处理器有噪音吗？

答：食物垃圾处理器比没有永磁型马达的竞争产品安静得多，食物垃圾处理器的高级型号使用特别隔音材料来降低噪音，据本人多次去客户家试机，一般噪音值比新烟机噪音稍大一点。而且机器每次开一般不超过一分钟就可处理完餐余垃圾。

问：食物垃圾处理器日耗电量？耗水量，水电费支出？

答：先精确的计算一下1马力= 735瓦特家用的一般为1/2hp = 367w 1度电=1kw\*1小时每天用三分钟的话则0.367kw\*0.05小时=0.018电费0.48元\*0.018=0.0086元=0.86分，再算一下水费，一般每分钟水流量为4l每顿水100l3.6元按三分钟计算3.6元\*0.012顿=0.043元，按每天三分钟计算的话水电总支出还不到5分钱，实际上一般用不了三分钟。

问：使用食物垃圾处理器安全吗？

答：十分安全。许多人认为使用食物垃圾处理器有刀具或刃口，这是不正确的。食物垃圾处理器使用钝的旋转推进器使食物与研磨槽的边缘挤磨，而且其研磨腔位置在下水口下近20cm处，是伤害不到人的。

问：如果其它物品掉进去会怎样？

答：如果其它物品掉进去了，必须先关掉电源，然后可以用长臂夹子或钳子从碎渣中取出异物。

问：如果有坚硬物体卡住了食物垃圾处理器，会不会造成电机烧毁？

答：不会，因为电机设置了过载保护系统，当电机卡住时因电流增大，保护系统会启动停止对电机供电

而不致于烧坏电机，如果电机进入保护状态，需要取出卡住垃圾处理器的硬物，然后按前方的复位按钮后即可，机器出厂家已经做过几次过载试验已确保保护电路是正常的，所以不会造成电机烧毁。

问：食物垃圾处理器的使用寿命是多久？

答：据垃圾处理器在欧美60余年使用情况来看，食物垃圾处理器使用寿命可达12-15年

问：选购这个产品有那些注意事项？

答：在市场上主要有两大类垃圾处理器，一个是交流电机的垃圾处理器，另外一个就是直流永磁电机的垃圾处理器。简而言之，一个是老技术，就是交流电机的，一个直流永磁电机是最新技术的，本产品用的是直流永磁电机，其处理效率，输出功率，稳定性，处理能力要出交流电机高许多，但因为转速的问题噪音要稍大一点，食物垃圾处理器直流电机转速2600-2800/分，而交流电机转速等于交流电的频率50hz\*60秒/电机磁极数，交流电机至少要两个磁极才能转动，故最高转速为1500/分，故噪音值比交流电机稍大一点，但对骨头等坚硬物体的处理能力上却表现出了极大的优势！

问：食物垃圾处理器不运转时是否影响下水？

答：食物垃圾处理器不运转时下水一样可以正常通过，只在处理垃圾时运转即可。

问：除了对整个社会环保以外，还有什么理由让我用它？

答：您是否在为清洁橱柜下水口处讨厌的滤网而烦心？您是否整天得提着滴滴答答的垃圾袋下楼而尴尬？家中干静的地板是否曾被垃圾袋中滴下的残汤弄脏？您是否已受够了厨房中垃圾带来的蚊虫及异味？您是否曾跟蟑螂进行了一次又一次的战争，但总是杀不静？用了它，这一切烦恼将不复存在，厨房生活将会变的更加轻松，更加有利于家人的健康。而所有这一切，您每天所支出的水电费还不到5分钱！比用垃圾袋还省钱。