



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 214804075 U

(45) 授权公告日 2021. 11. 23

(21) 申请号 202120795800.2

(22) 申请日 2021.04.16

(73) 专利权人 林伟培

地址 521000 广东省潮州市潮安县金石镇  
仙都二村后外埕1号

(72) 发明人 林伟培

(51) Int. Cl.

A47J 27/00 (2006.01)

A47J 27/04 (2006.01)

A47J 37/06 (2006.01)

A47J 36/16 (2006.01)

A47J 36/06 (2006.01)

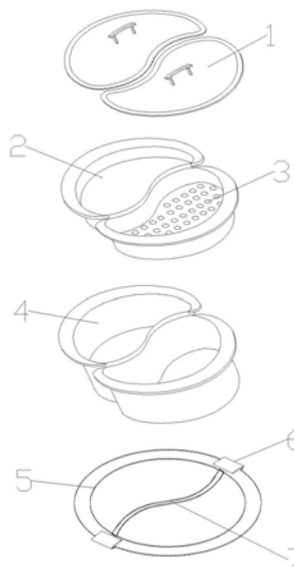
权利要求书1页 说明书3页 附图5页

(54) 实用新型名称

组合型鸳鸯锅

(57) 摘要

组合型鸳鸯锅,涉及炊具领域,包括锅盖、烤盘、蒸笼、单锅和组合圈;组合圈(5)为环形,中间设置有连接条(7),并被其均分为左右两个放锅区;采用自由组合的方式,能够同一时间,同一锅具满足于多种口味、多种烹饪方式的需求;一个锅可以解决两个不同口味的汤同时出锅;一个锅也可以一边蒸一边煮或是一边煮一边炒,可满足小家庭一汤一菜同时出锅的需求,也可解决大家庭聚餐,炉具限制的情况下,多个汤出锅速度慢的情况,保证食物的温度。



1. 组合型鸳鸯锅,其特征在於,包括锅盖(1)、烤盘(2)、蒸笼(3)、单锅(4)和组合圈(5);组合圈(5)为环形,中间设置有连接条(7),并被其均分为左右两个放锅区;连接条(7)的两端设置有卡扣(6);单锅(4)对应两个放锅区设置两组;每组单锅(4)的边沿通过卡扣(6)卡在放锅区上;烤盘(2)通过其边沿卡合放置在一组单锅(4)上,且烤盘(2)深度小于单锅(4)深度;蒸笼(3)通过其边沿卡合放置在另一组单锅(4)上,且蒸笼(3)深度小于单锅(4)深度;锅盖(1)设置两组,与蒸笼(3)、单锅(4)选择性配合。

2. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,组合圈(5)采用耐高温、高强度的材料制成。

3. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,加热方式为电磁炉加热。

4. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,连接条(7)为S型。

5. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,两组单锅(4)组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

6. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,烤盘(2)和蒸笼(3)组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

7. 根据权利要求1所述的组合型鸳鸯锅,其特征在於,两组锅盖(1)组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

## 组合型鸳鸯锅

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及炊具领域,尤其涉及组合型鸳鸯锅。

### 背景技术

[0002] 随着火锅的流行,越来越多的人专门买个鸳鸯锅在家使用,但现有的鸳鸯锅设置死板,烹饪方式单一,导致使用率不高,即不实惠又占地方。

### 发明内容

[0003] (一)实用新型目的

[0004] 为解决背景技术中存在的技术问题,本实用新型提出组合型鸳鸯锅,采用自由组合的方式,能够同一时间,同一锅具满足于多种口味、多种烹饪方式的需求;一个锅可以解决两个不同口味的汤同时出锅;一个锅也可以一边蒸一边煮或是一边煮一边炒,可满足小家庭一汤一菜同时出锅的需求,也可解决大家庭聚餐,炉具限制的情况下,多个汤出锅速度慢的情况,保证食物的温度。

[0005] (二)技术方案

[0006] 为解决上述问题,本实用新型提出了组合型鸳鸯锅,包括锅盖、烤盘、蒸笼、单锅和组合圈;组合圈为环形,中间设置有连接条,并被其均分为左右两个放锅区;连接条的两端设置有卡扣;单锅对应两个放锅区设置两组;每组单锅的边沿通过卡扣卡在放锅区上;烤盘通过其边沿卡合放置在一组单锅上,且烤盘深度小于单锅深度;蒸笼通过其边沿卡合放置在另一组单锅上,且蒸笼深度小于单锅深度;锅盖设置两组,与蒸笼、单锅选择性配合。

[0007] 优选的,组合圈采用耐高温、高强度的材料制成。

[0008] 优选的,加热方式为电磁炉加热。

[0009] 优选的,连接条为S型。

[0010] 优选的,两组单锅组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

[0011] 优选的,烤盘和蒸笼组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

[0012] 优选的,两组锅盖组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

[0013] 本实用新型的上述技术方案具有如下有益的技术效果:

[0014] 本实用新型提出的组合型鸳鸯锅采用自由组合的方式,能够同一时间,同一锅具满足于多种口味、多种烹饪方式的需求;一个锅可以解决两个不同口味的汤同时出锅;一个锅也可以一边蒸一边煮或是一边煮一边炒,可满足小家庭一汤一菜同时出锅的需求,也可解决大家庭聚餐,炉具限制的情况下,多个汤出锅速度慢的情况,保证食物的温度。

### 附图说明

[0015] 图1为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的拆解结构示意图。

[0016] 图2为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的第一种组合方式示意图。

[0017] 图3为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的第二种组合方式示意图。

- [0018] 图4为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的第三种组合方式示意图。
- [0019] 图5为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的第四种组合方式示意图。
- [0020] 图6为本实用新型提出的组合型鸳鸯锅的第五种组合方式示意图。
- [0021] 附图标注:1、锅盖;2、烤盘;3、蒸笼;4、单锅;5、组合圈;6、卡扣;7、连接条;8、家用汤锅。

### 具体实施方式

[0022] 为使本实用新型的目的、技术方案和优点更加清楚明了,下面结合具体实施方式并参照附图,对本实用新型进一步详细说明。应该理解,这些描述只是示例性的,而非要限制本实用新型的范围。此外,在以下说明中,省略了对公知结构和技术的描述,以避免不必要地混淆本实用新型的概念。

#### [0023] 实施例1

[0024] 如图1所示,本实用新型提出的组合型鸳鸯锅,包括锅盖1、烤盘2、蒸笼3、单锅4和组合圈5;组合圈5为环形,中间设置有连接条7,并被其均分为左右两个放锅区;连接条7的两端设置有卡扣6;单锅4对应两个放锅区设置两组;每组单锅4的边沿通过卡扣6卡在放锅区上;烤盘2通过其边沿卡合放置在一组单锅4上,且烤盘2深度小于单锅4深度;蒸笼3通过其边沿卡合放置在另一组单锅4上,且蒸笼3深度小于单锅4深度;锅盖1设置两组,与蒸笼3、单锅4选择性配合。

[0025] 在一个可选的实施例中,组合圈5采用耐高温、高强度的材料制成。

[0026] 在一个可选的实施例中,加热方式为电磁炉加热。

[0027] 在一个可选的实施例中,连接条7为S型。

[0028] 在一个可选的实施例中,两组单锅4组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

[0029] 在一个可选的实施例中,烤盘2和蒸笼3组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

[0030] 在一个可选的实施例中,两组锅盖1组合使用时相对端为S型,且互相吻合。

#### [0031] 实施例2

[0032] 如图2-6所示,本实用新型提出的组合型鸳鸯锅,其组合方式包括:

[0033] 1、两组锅盖1、两组单锅4和组合圈5组合,组成鸳鸯锅;

[0034] 2、两组锅盖1、两组单锅4、一组蒸笼3和组合圈5组合,组成鸳鸯锅和蒸汽锅;

[0035] 3、一组烤盘2、一组锅盖1和一组单锅4组合,组成烤锅和火锅;

[0036] 4、家用汤锅8和一组单锅4组合,组成另一种鸳鸯锅;

[0037] 5、家用汤锅8和一组蒸笼3组合,组成火锅和蒸汽锅。

[0038] 本实用新型提出的组合型鸳鸯锅采用自由组合的方式,能够同一时间,同一锅具满足多种口味、多种烹饪方式的需求;一个锅可以解决两个不同口味的汤同时出锅;一个锅也可以一边蒸一边煮或是一边煮一边炒(烤盘2也可单平底炒锅用),可满足小家庭一汤一菜同时出锅的需求,也可解决大家庭聚餐,炉具限制的情况下,多个汤出锅速度慢的情况,保证食物的温度。

[0039] 应当理解的是,本实用新型的上述具体实施方式仅仅用于示例性说明或解释本实用新型的原理,而不构成对本实用新型的限制。因此,在不偏离本实用新型的精神和范围的情况下所做的任何修改、等同替换、改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。此外,

本实用新型所附权利要求旨在涵盖落入所附权利要求范围和边界、或者这种范围和边界的等同形式内的全部变化和修改例。

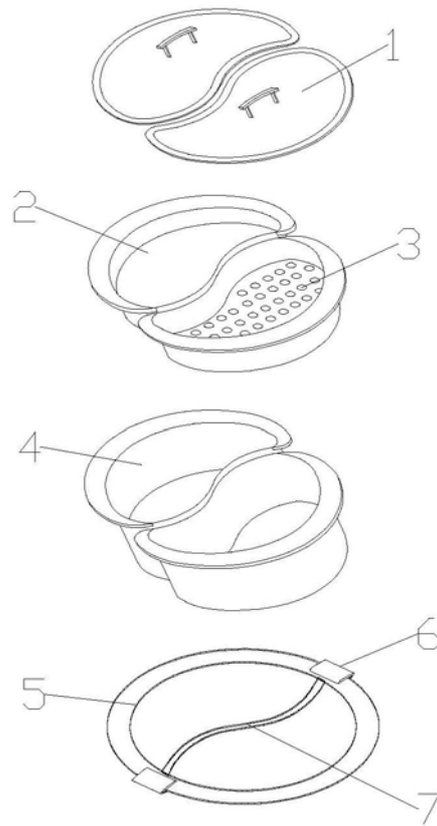


图1

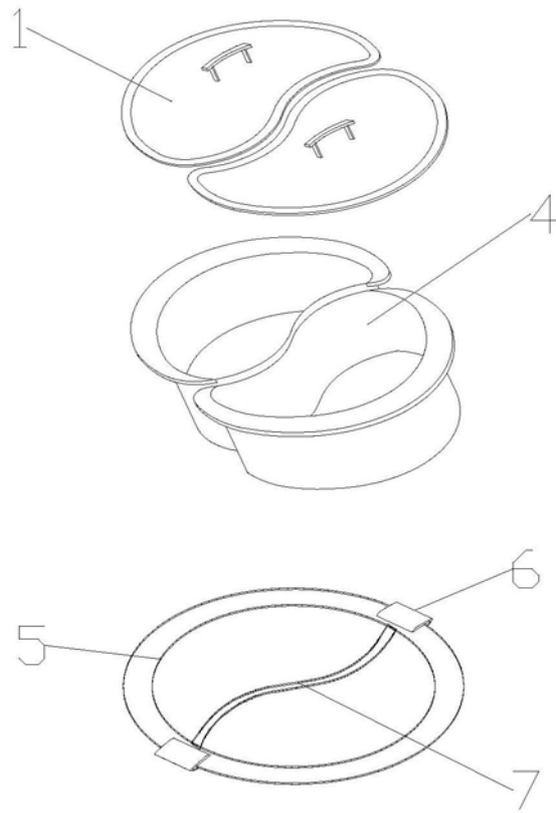


图2

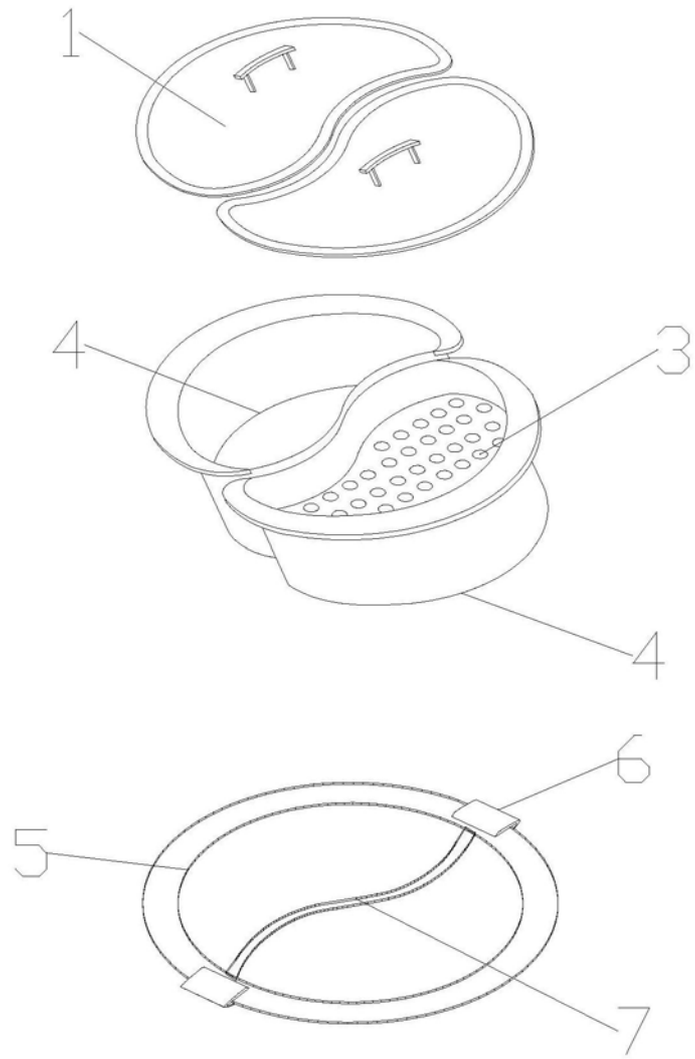


图3

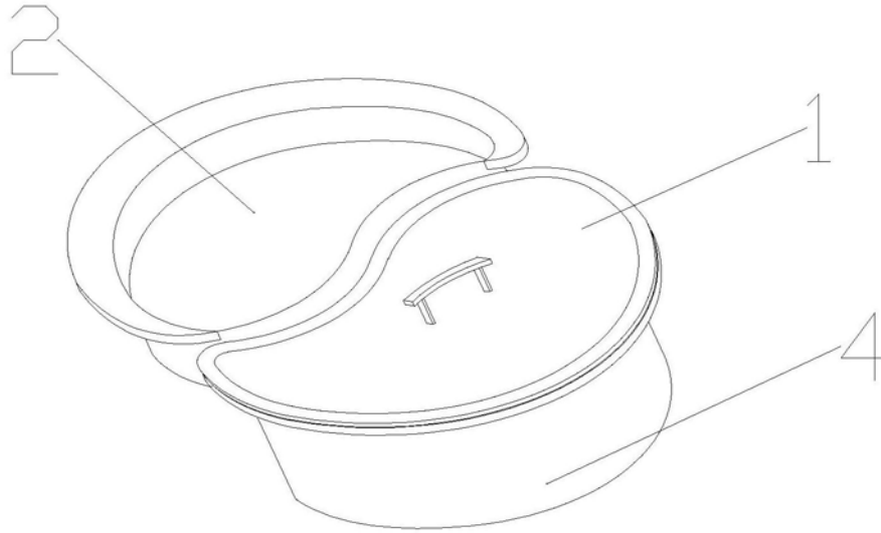


图4

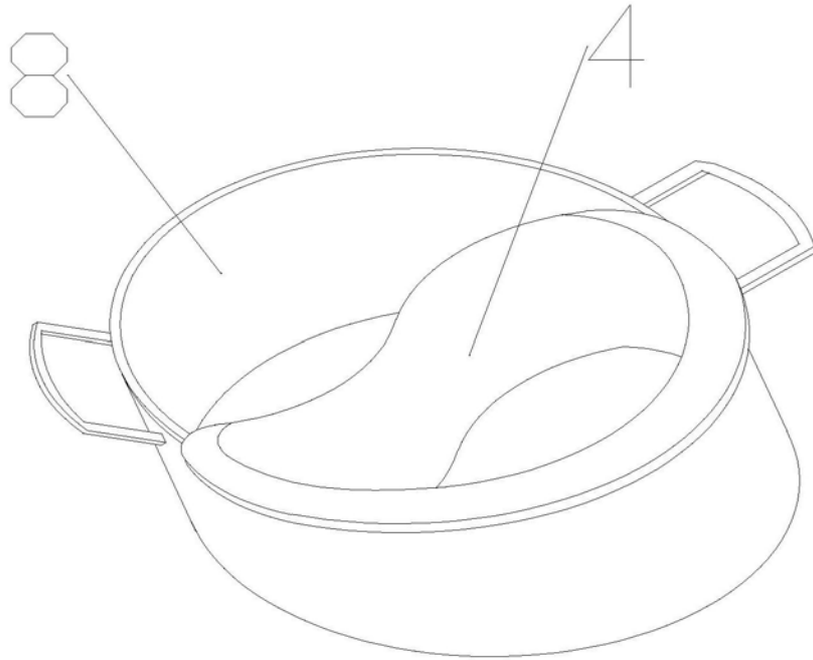


图5

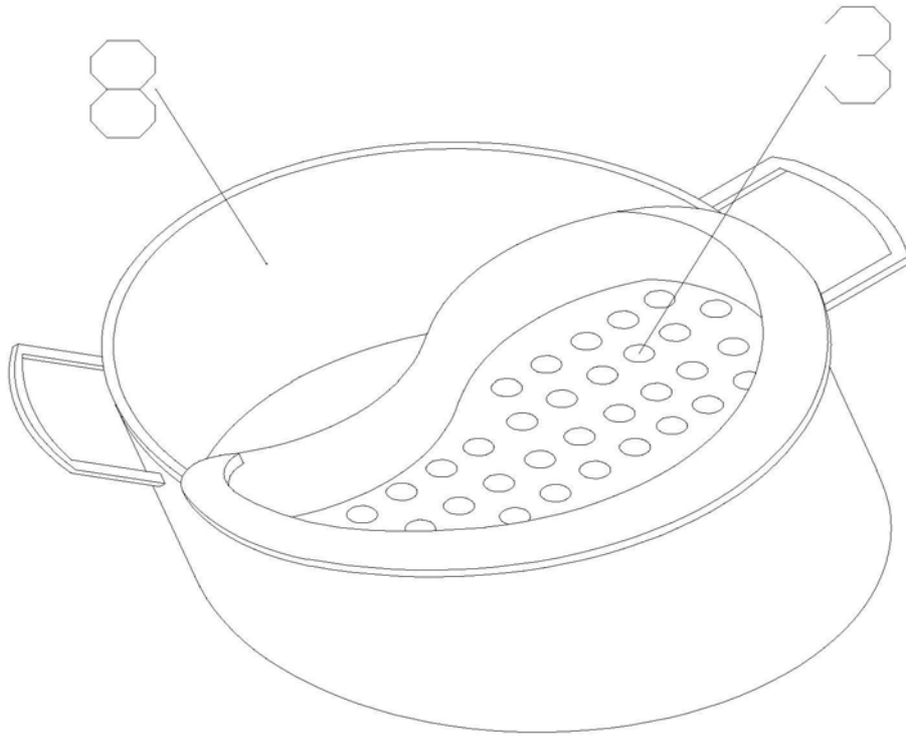


图6