



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 210783415 U

(45)授权公告日 2020.06.19

(21)申请号 201921386700.3

(22)申请日 2019.08.25

(73)专利权人 周睿洋

地址 610000 四川省成都市锦江区牛市口  
汇源北路环球汇天誉5栋928

(72)发明人 周睿洋

(51)Int.Cl.

A47B 31/00(2006.01)

A47B 13/08(2006.01)

B67B 7/16(2006.01)

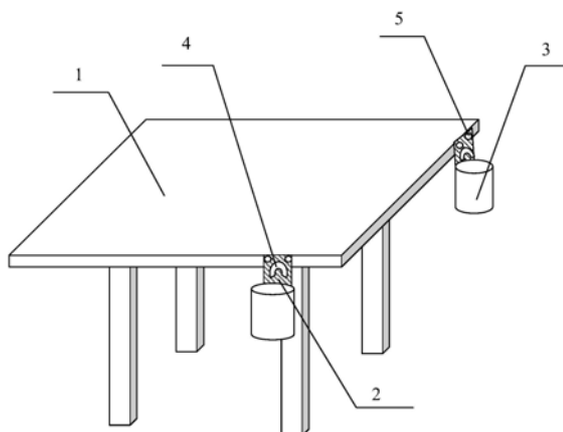
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### (54)实用新型名称

一种新型餐桌

### (57)摘要

本实用新型的名称是一种新型餐桌,涉及一种桌子,包括餐桌本体和放置部分,所述放置部分设置在餐桌本体的侧面,包括固定部分和桶状结构,所述固定部分为不锈钢材质的长方形片,所述长方形片上部分设有瓶起子状开口,可以用来起瓶盖,所述长方形片上方两个角处设有两个圆形通孔,使螺丝穿过通孔将长方形片固定在餐桌本体侧面的右手边,所述桶状结构为焊接在长方形片下部分的不带底面的不锈钢材质的中空圆柱形,所述桶状结构直径大于啤酒瓶1厘米,高度为啤酒瓶的二分之一。本实用新型既能够起到将啤酒起开的作用,还能够提供一个放置啤酒的位置,方便人们用餐夹菜,保证啤酒不会被碰倒,结构简单,使用方便。



1. 一种新型餐桌,包括餐桌本体和放置部分,其特征在于:所述放置部分设置在餐桌本体的侧面,包括固定部分和桶状结构,所述固定部分为不锈钢材质的长方形片,所述长方形片上部分设有瓶起子状开口,可以用来起瓶盖,所述长方形片上方两个角处设有两个圆形通孔,使螺丝穿过通孔将长方形片固定在餐桌本体侧面的右手边,所述桶状结构为焊接在长方形片下部分的不带上底面的不锈钢材质的中空圆柱形,所述桶状结构直径大于啤酒瓶1厘米,高度为啤酒瓶的二分之一,所述放置部分为多个,分别设置在餐桌本体的每一侧。

## 一种新型餐桌

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种桌子,具体为一种新型餐桌。

### 背景技术

[0002] 聚餐是一种很受人们欢迎的集体活动,并且为了活跃气氛啤酒就成了人们聚餐是的重要饮品,但是在打开啤酒时需要服务人员提供瓶起子才能将酒打开,而且当人们将自己啤酒的放在桌子上时,会占用空间和啤酒瓶的高度空间,影响人们夹菜和用餐,也会出现被不小心碰倒的情况,而如果将自己的啤酒放在桌子下面,既不方便拿取又容易不小心踢倒。

### 发明内容

[0003] 为了解决上述问题,本实用新型的目的在于提供一种新型餐桌,既能够起到将啤酒起开的作用,还能够提供一个放置啤酒的位置,方便人们用餐夹菜,保证啤酒不会被碰倒。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:一种新型餐桌,包括餐桌本体和放置部分,所述餐桌本体为普通常规餐桌,所述放置部分设置在餐桌本体的侧面,包括固定部分和桶状结构,所述固定部分为不锈钢材质的长方形片,所述长方形片上部分设有瓶起子状开口,可以用来起瓶盖,所述长方形片上方两个角处设有两个圆形通孔,使螺丝穿过通孔将长方形片固定在餐桌本体侧面的右手边,所述桶状结构为焊接在长方形片下部分的不带上底面的不锈钢材质的中空圆柱形,所述桶状结构直径大于啤酒瓶1厘米,高度为啤酒瓶的二分之一。

[0005] 进一步,所述放置部分为多个,分别设置在餐桌本体的每一侧,方便餐桌上的每个人使用。

[0006] 本实用新型的有益效果是:一种新型餐桌,既能够起到将啤酒起开的作用,还能够提供一个放置啤酒的位置,方便人们用餐夹菜,保证啤酒不会被碰倒,结构简单,使用方便。

### 附图说明

[0007] 图1是本实用新型所涉及的一种新型餐桌的整体结构示意图;

[0008] 图2是本实用新型所涉及的一种新型餐桌的俯视图;

[0009] 图1—图2中,1是餐桌本体,2是长方形片,3是桶状结构,4是开口,5是螺丝。

### 具体实施方式

[0010] 以下结合附图对本实用新型的原理和技术特点进行描述,所述实施例仅为本实用新型的优选方式,并非用于限定本实用新型的范围。

[0011] 如图1—图2所示,一种新型餐桌,包括餐桌本体(1)和放置部分,所述餐桌本体(1)为普通常规餐桌,所述放置部分设置在餐桌本体(1)的侧面,包括固定部分和桶状结构(3),

所述固定部分为不锈钢材质的长方形片(2),所述长方形片(2)上部分设有瓶起子状开口(4),可以用来起瓶盖,所述长方形片(2)上方两个角处设有两个圆形通孔,使螺丝(5)穿过通孔将长方形片(2)固定在餐桌本体(1)侧面的右手边,所述桶状结构(3)为焊接在长方形片(2)下部分的不带上底面的不锈钢材质的中空圆柱形,所述桶状结构(3)直径大于啤酒瓶1厘米,高度为啤酒瓶的二分之一,所述放置部分为多个,分别设置在餐桌本体(1)的每一侧,方便餐桌上的每个人使用。

[0012] 按上述技术方案,当需要起开啤酒时,将啤酒瓶盖部分卡在瓶起子状开口(4)处,将瓶子末端向上翘起就可以将瓶盖起开,当倒完一杯酒或者不需要喝酒时将起开的啤酒瓶放置在桶状结构(3)内即可,既不影响人们用餐又能防止啤酒瓶被碰倒。

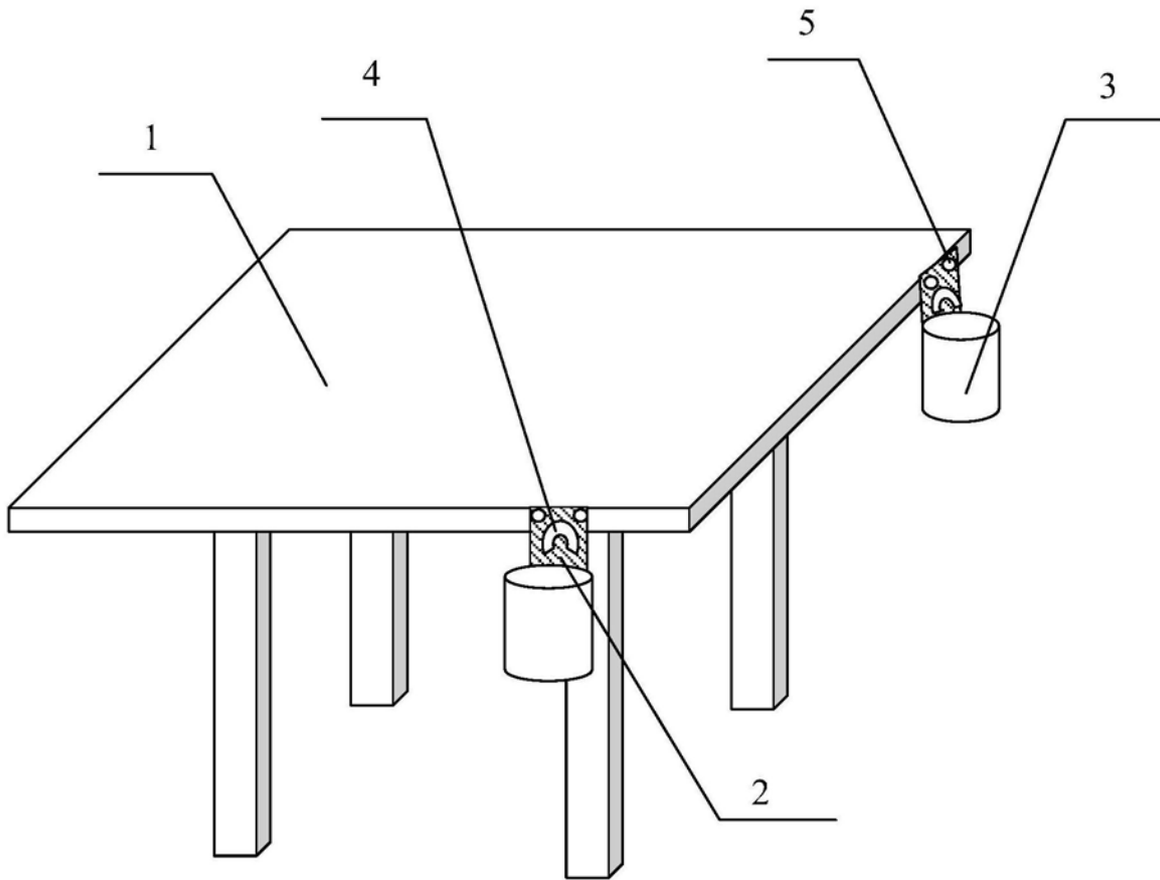


图1

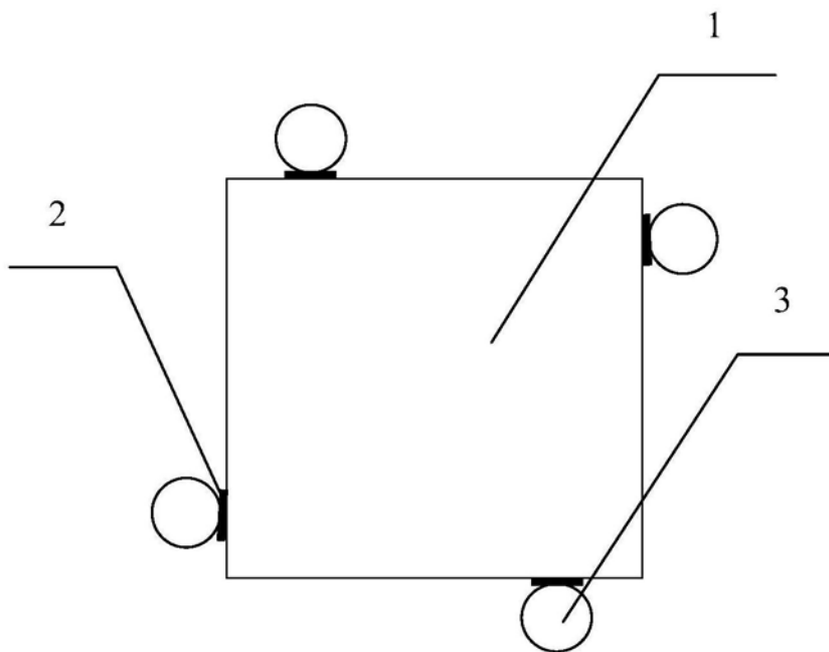


图2