



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202574766 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 05

(21) 申请号 201220104088. 8

(22) 申请日 2012. 03. 19

(73) 专利权人 上海诚艺包装科技有限公司

地址 201401 上海市奉贤区扶港路 1555 号 8 幢

(72) 发明人 吴联柱

(74) 专利代理机构 上海申汇专利代理有限公司

31001

代理人 翁若莹

(51) Int. Cl.

B65D 5/50 (2006. 01)

B65D 5/64 (2006. 01)

B65D 5/44 (2006. 01)

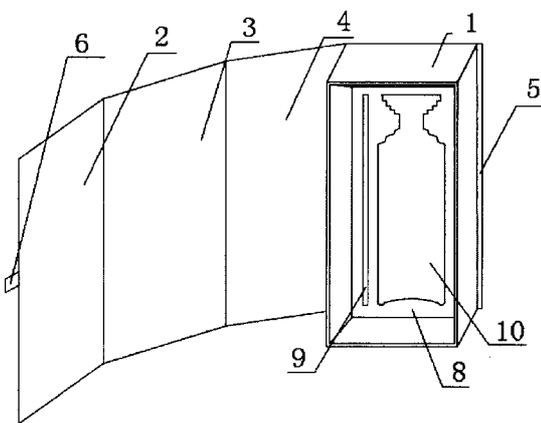
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种酒瓶包装盒

(57) 摘要

本实用新型提供了一种酒瓶包装盒,其特征在于,包括包装盒框架以及包装盒盖,所述的包装盒框架为由上面板、下面板、左面板以及右面板组成的方形框架,所述的包装盒盖包括依次连接的第一面板、第二面板、第三面板和第四面板,第四面板连接包装盒框架的后缘,第三面板设于包装盒框架的左面板的左侧,第二面板设于包装盒框架的前侧,第一面板设于包装盒框架的右面板的右侧,第一面板与连接件相连,连接件连接第四面板。本实用新型的优点是:通过包装盒盖以及内盖的设计,使得酒瓶包装盒包装牢靠,不易破碎;酒瓶固定件中具有第一凹槽和第二凹槽,可分别用来放置说明书以及酒瓶。



1. 一种酒瓶包装盒,其特征在于,包括包装盒框架(1)以及包装盒盖,所述的包装盒框架(1)为由上面板、下面板、左面板以及右面板组成的方形框架,所述的包装盒盖包括依次连接的第一面板(2)、第二面板(3)、第三面板(4)和第四面板(5),第四面板(5)连接包装盒框架(1)的后缘,第三面板(4)设于包装盒框架(1)的左面板的左侧,第二面板(3)设于包装盒框架(1)的前侧,第一面板(2)设于包装盒框架(1)的右面板的右侧,第一面板(2)与连接件(6)相连,连接件(6)连接第四面板(5)。

2. 如权利要求1所述的酒瓶包装盒,其特征在于,所述的包装盒框架(1)的前端嵌有内盖(7)。

3. 如权利要求1所述的酒瓶包装盒,其特征在于,所述的包装盒框架(1)内设有酒瓶固定件(8),所述的酒瓶固定件(8)具有第一凹槽(9)和第二凹槽(10),第一凹槽(9)为长方体形,第二凹槽(10)与酒瓶后半部分的形状相同。

## 一种酒瓶包装盒

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种酒瓶包装盒。

### 背景技术

[0002] 一瓶好酒需要好的包装来吸引消费者，酒的包装对于酒的销售起到非常重要的作用，现有技术中，酒盒包装大多采用纸质材料折叠并粘贴成带有盒盖的方形酒盒，使用时，将盒盖打开，将酒瓶取出或放入，其优点是轻便，易加工，其缺点是包装不牢靠，酒瓶在酒盒里不能得到固定，在搬运过程中容易造成酒瓶碎裂，且包装不美观。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种包装牢靠的酒瓶包装盒。

[0004] 为了达到上述目的，本实用新型提供了一种酒瓶包装盒，其特征在于，包括包装盒框架以及包装盒盖，所述的包装盒框架为由上面板、下面板、左面板以及右面板组成的方形框架，所述的包装盒盖包括依次连接的第一面板、第二面板、第三面板和第四面板，第四面板连接包装盒框架的后缘，第三面板设于包装盒框架的左面板的左侧，第二面板设于包装盒框架的前侧，第一面板设于包装盒框架的右面板的右侧，第一面板与连接件相连，连接件连接第四面板。

[0005] 优选地，所述的包装盒框架的前端嵌有内盖。

[0006] 优选地，所述的包装盒框架内设有酒瓶固定件，所述的酒瓶固定件具有第一凹槽和第二凹槽，第一凹槽为长方体形，第二凹槽与酒瓶后半部分的形状相同。

[0007] 本实用新型的优点是：

[0008] 1、通过包装盒盖以及内盖的设计，使得酒瓶包装盒包装牢靠，不易破碎；

[0009] 2、酒瓶固定件中具有第一凹槽和第二凹槽，可分别用来放置说明书以及酒瓶。

### 附图说明

[0010] 图 1 为酒瓶包装盒结构示意图；

[0011] 图 2 为内盖结构示意图。

### 具体实施方式

[0012] 下面结合实施例来具体说明本实用新型。

[0013] 实施例

[0014] 如图 1 所示，为酒瓶包装盒结构示意图，所述的酒瓶包装盒包括包装盒框架 1 以及包装盒盖，所述的包装盒框架 1 为由上面板、下面板、左面板以及右面板组成的方形框架，包装盒框架 1 的前端嵌有内盖 7，如图 2 所示，为内盖结构示意图，所述的包装盒盖包括依次连接的第一面板 2、第二面板 3、第三面板 4 和第四面板 5，第四面板 5 连接包装盒框架 1 的后缘，第三面板 4 设于包装盒框架 1 的左面板的左侧，第二面板 3 设于包装盒框架 1 的前

侧,第一面板 2 设于包装盒框架 1 的右面板的右侧,第一面板 2 与连接件 6 相连,连接件 6 连接第四面板 5。所述的包装盒框架 1 内设有酒瓶固定件 8,所述的酒瓶固定件 8 具有第一凹槽 9 和第二凹槽 10,第一凹槽 9 为长方体形,第二凹槽 10 与酒瓶后半部分的形状相同。

[0015] 使用时,将酒的说明书以及酒瓶分别放置于第一凹槽 9 和第二凹槽 10 中,嵌入内盖 7,再用包装盒盖将包装盒框架 1 包裹起来,将第一面板 2 与第四面板 5 相连接,即可完成包装,拿取酒瓶时,反向操作即可。

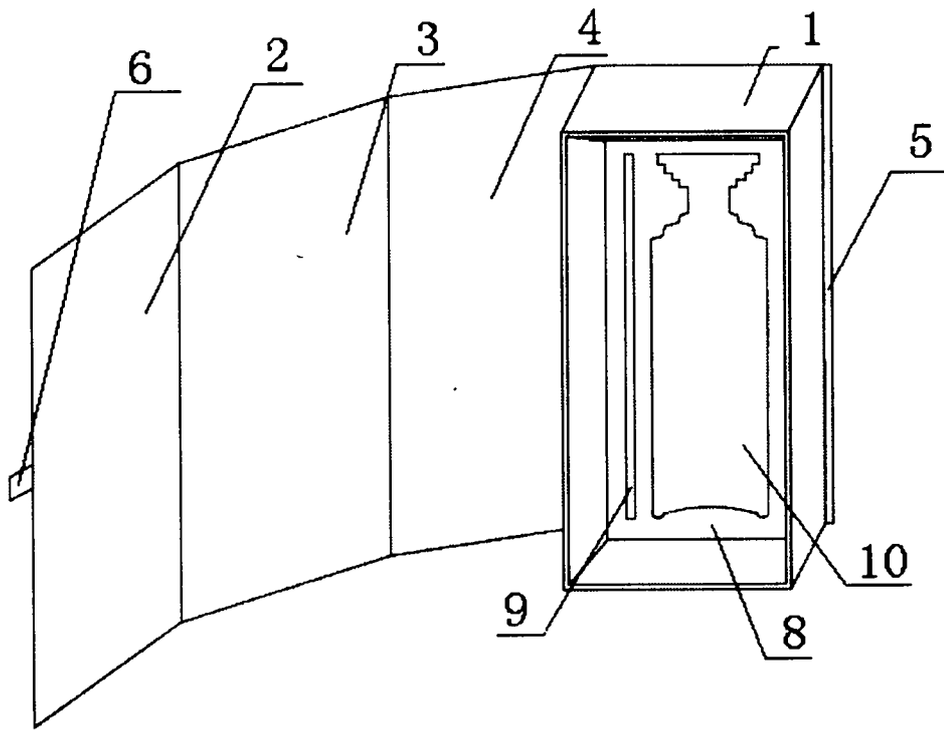


图 1

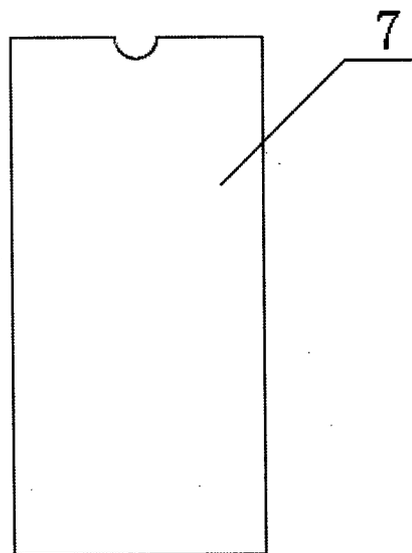


图 2