

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201659582 U

(45) 授权公告日 2010.12.01

(21) 申请号 201020157947.0

(22) 申请日 2010.04.14

(73) 专利权人 李媛媛

地址 250300 山东省济南市长清区中川街
1418 号长清区实验小学田忠转

(72) 发明人 李媛媛 郑元值

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 马祥明

(51) Int. Cl.

B26D 1/03 (2006.01)

B26D 7/06 (2006.01)

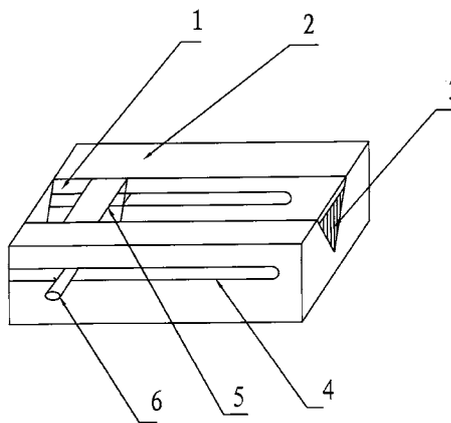
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

手动黄瓜切条机

(57) 摘要

本实用新型公开了一种手动黄瓜切条机,属于厨房用具,特别是能快速切片的黄瓜切条机。该手动黄瓜切条机,其特征是:长方体形的机身中部有一个贯穿两端的 V 字型凹槽,左右两侧各有一个贯通到凹槽的导向槽,V 字形凹槽中装有一个 V 形截面的推板,推板两侧各有一个可沿导向槽移动的把手,V 形凹槽的一端装有 4-10 把刀刃朝向凹槽内侧的相互平行的刀片。使用时把黄瓜放置在 V 形凹槽中,推动推板将黄瓜从刀片中挤过即可。本实用新型的有益效果:用多把刀片代替传统的手工操作,提高了工作效率,并避免了手工操作容易受伤的不足,方便实用。



1. 一种手动黄瓜切条机,其特征是:长方体形的机身中部有一个贯穿两端的V字形凹槽,左右两侧各有一个贯通到凹槽的导向槽,V字形凹槽中装有一个V形截面的推板,推板两侧各有一个可沿导向槽移动的把手,V形凹槽的一端装有4-10把刀刃朝向凹槽内侧的相互平行的刀片。

手动黄瓜切条机

技术领域

[0001] 本实用新型属于厨房用具,特别是能快速切片的黄瓜切条机。

背景技术

[0002] 现在人们在日常生活中做饭的时候,有时候要切黄瓜片,直接用刀切效率比较低,而且容易伤到手。

实用新型内容

[0003] 为了克服手工切黄瓜片效率不高、不安全的不足,本实用新型的目的是提供一种手动黄瓜切条机,既提高切片效率,又使用安全。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:一种手动黄瓜切条机,其特征是:长方体形的机身中部有一个贯穿两端的V字形凹槽,左右两侧各有一个贯通到凹槽的导向槽,V字形凹槽中装有一个V形截面的推板,推板两侧各有一个可沿导向槽移动的把手,V形凹槽的一端装有4-10把刀刃朝向凹槽内侧的相互平行的刀片。使用时把黄瓜放置在V形凹槽中,推动推板将黄瓜从刀片中挤过即可。

[0005] 本实用新型的有益效果:用多把刀片代替传统的手工操作,提高了工作效率,并避免了手工操作容易受伤的不足,方便实用。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型的结构示意图,

[0007] 图中,1.V字型凹槽,2.机身,3.刀片,4.导向槽,5.V形截面的推板,6.把手。

具体实施方式

[0008] 本实用新型的具体实施方式是,如图所示:

[0009] 实施例1,一种手动黄瓜切条机,其特征是:长方体形的机身2中部有一个贯穿两端的V字形凹槽1,左右两侧各有一个贯通到凹槽的导向槽4,V字形凹槽中装有一个V形截面的推板5,推板两侧各有一个可沿导向槽移动的把手6,V形凹槽的一端装有4-10把刀刃朝向凹槽内侧的相互平行的刀片3。使用时把黄瓜放置在V形凹槽1中,推动推板5将黄瓜从刀片3中挤过即可。

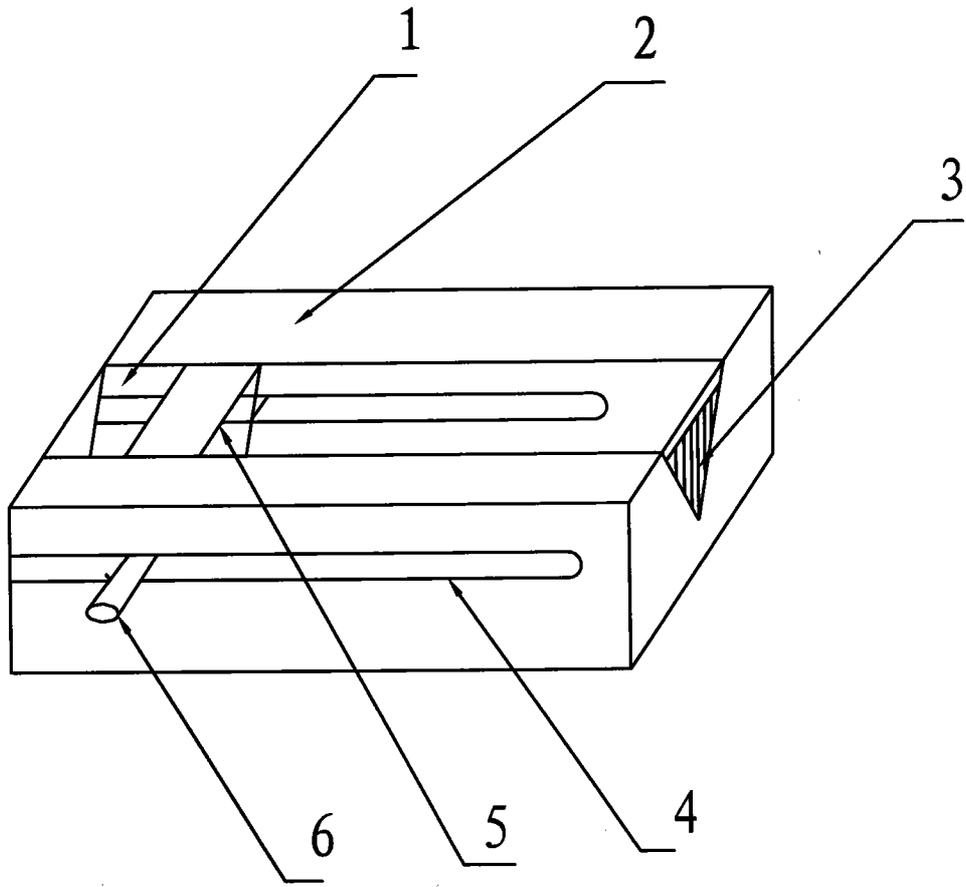


图 1