



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203458174 U

(45) 授权公告日 2014. 03. 05

(21) 申请号 201320591849. 1

(22) 申请日 2013. 09. 25

(73) 专利权人 熊淑芬

地址 344000 江西省抚州市临川区大公路
206 号

(72) 发明人 熊淑芬

(51) Int. Cl.

A47G 25/32 (2006. 01)

A47G 25/48 (2006. 01)

A47G 25/36 (2006. 01)

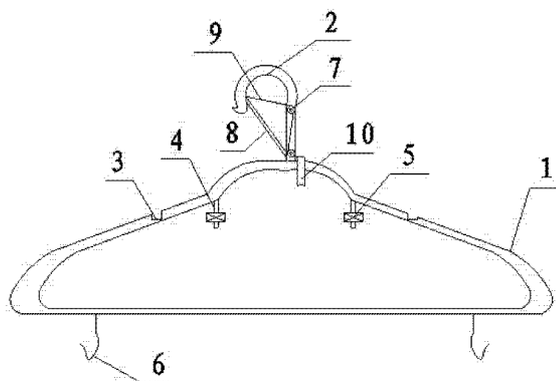
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种新型防掉衣架

(57) 摘要

本实用新型公开了一种新型防掉衣架,包括衣架本体和挂钩;所述挂钩安装在衣架本体的上端;所述衣架本体的上端设置有凹槽和夹子安装杆;所述夹子安装杆上安装有夹子;所述衣架本体的下端设置有小挂钩;所述挂钩上设置有微型滑轮;所述挂钩的下端活动安装有挡片;所述挡片连接有拉线,且拉线与微型滑轮活动相连;所述拉线的一端连接有支撑块;所述支撑块活动安装在挂钩下端的右侧;本实用新型通过操作支撑块,利用重力的作用,使挡片向上拉起,这样可以很方便的将衣架固定在晾衣杆上,同时可以防止衣架掉落,而且在衣架本体上安装有夹子,可以对晾晒的衣物进行固定,且该衣架结构简单,操作方便,实用性强。



1. 一种新型防掉衣架,包括衣架本体和挂钩;所述挂钩安装在衣架本体的上端;其特征在于:所述衣架本体的上端设置有凹槽和夹子安装杆;所述夹子安装杆上安装有夹子;所述衣架本体的下端设置有小挂钩;所述挂钩上设置有微型滑轮;所述挂钩的下端活动安装有挡片;所述挡片连接有拉线,且拉线与微型滑轮活动相连;所述拉线的一端连接有支撑块;所述支撑块活动安装在挂钩下端的右侧。

2. 根据权利要求1所述的新型防掉衣架,其特征在于:所述衣架本体的外表面设置有竹炭纤维层。

3. 根据权利要求1所述的新型防掉衣架,其特征在于:所述微型滑轮设置有两个,且微型滑轮之间设置有一定的距离。

4. 根据权利要求1所述的新型防掉衣架,其特征在于:所述凹槽、夹子安装杆和夹子均设置有两个。

一种新型防掉衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种新型防掉衣架,属于家居用品领域。

背景技术

[0002] 目前,衣架被人们广泛的用于晾晒衣物,现有的衣架主要由支撑件和挂钩构成,这类衣架只具有晾衣服的功能,如果人们需要晾晒裤子时,还需要购买晾晒裤子用的裤架,来满足人们的需求,而且现有的衣架在晾晒的时候都不能对衣物和衣架本身进行很好的固定,遇到大风的时候,衣物就会从衣架或衣架从晾衣杆中滑落,带人们带来不必要的损失。

发明内容

[0003] (一)要解决的技术问题

[0004] 为解决上述问题,本实用新型提出了一种结构简单,操作方便和实用性强的新型防掉衣架。

[0005] (二)技术方案

[0006] 本实用新型的新型防掉衣架,包括衣架本体和挂钩;所述挂钩安装在衣架本体的上端;所述衣架本体的上端设置有凹槽和夹子安装杆,凹槽可以用来晾晒一些小背心之类的衣物,这样可以防止衣物掉落;所述夹子安装杆上安装有夹子;所述衣架本体的下端设置有小挂钩,可以用来晾晒裤子之类的衣物;所述挂钩上设置有微型滑轮;所述挂钩的下端活动安装有挡片;所述挡片连接有拉线,且拉线与微型滑轮活动相连;所述拉线的一端连接有支撑块;所述支撑块活动安装在挂钩下端的右侧。

[0007] 进一步地,所述衣架本体的外表面设置有竹炭纤维层。

[0008] 进一步地,所述微型滑轮设置有两个,且微型滑轮之间设置有一定的距离。

[0009] 进一步地,所述凹槽、夹子安装杆和夹子均设置有两个。

[0010] (三)有益效果

[0011] 本实用新型与现有技术相比较,其具有以下有益效果:本实用新型的新型防掉衣架,通过操作支撑块,利用重力的作用,使挡片向上拉起,这样可以很方便的将衣架固定在晾衣杆上,同时可以防止衣架掉落,而且在衣架本体上安装有夹子,可以对晾晒的衣物进行固定,能有效的提高衣物与衣架的连接性,同时在衣架本体的外表面上设置竹炭纤维层,可以保护衣物不会被损坏,而且该衣架结构简单,操作方便,实用性强。

附图说明

[0012] 图1是本实用新型的结构示意图。

[0013] 1-衣架本体;2-挂钩;3-凹槽;4-夹子安装杆;5-夹子;6-小挂钩;7-微型滑轮;8-挡片;9-拉线;10-支撑块。

具体实施方式

[0014] 如图 1 所示的一种新型防掉衣架,包括衣架本体 1 和挂钩 2;所述挂钩 2 安装在衣架本体 1 的上端;所述衣架本体 1 的上端设置有凹槽 3 和夹子安装杆 4,凹槽 3 可以用来晾晒一些小背心之类的衣物,这样可以防止衣物掉落;所述夹子安装杆 4 上安装有夹子 5;所述衣架本体 1 的下端设置有小挂钩 6,可以用来晾晒裤子之类的衣物;所述挂钩 2 上设置有微型滑轮 7;所述挂钩 2 的下端活动安装有挡片 8;所述挡片 8 连接有拉线 9,且拉线 9 与微型滑轮 7 活动相连;所述拉线 9 的一端连接有支撑块 10;所述支撑块 10 活动安装在挂钩 2 下端的右侧。

[0015] 其中,所述衣架本体 1 的外表面设置有竹炭纤维层;所述微型滑轮 7 设置有两个,且微型滑轮 7 之间设置有一定的距离;所述凹槽 3、夹子安装杆 4 和夹子 5 均设置有两个。

[0016] 本实用新型的新型防掉衣架,通过操作支撑块,利用重力的作用,使挡片向上拉起,这样可以很方便的将衣架固定在晾衣杆上,同时可以防止衣架掉落,而且在衣架本体上安装有夹子,可以对晾晒的衣物进行固定,能有效的提高衣物与衣架的连接性,同时在衣架本体的外表面上设置竹炭纤维层,可以保护衣物不会被损坏,而且该衣架结构简单,操作方便,实用性强。

[0017] 上面所述的实施例仅仅是对本实用新型的优选实施方式进行了描述,并非对本实用新型的构思和范围进行限定。在不脱离本实用新型设计构思的前提下,本领域普通人员对本实用新型的技术方案做出的各种变型和改进,均应落入到本实用新型的保护范围,本实用新型请求保护的技术内容,已经全部记载在权利要求书中。

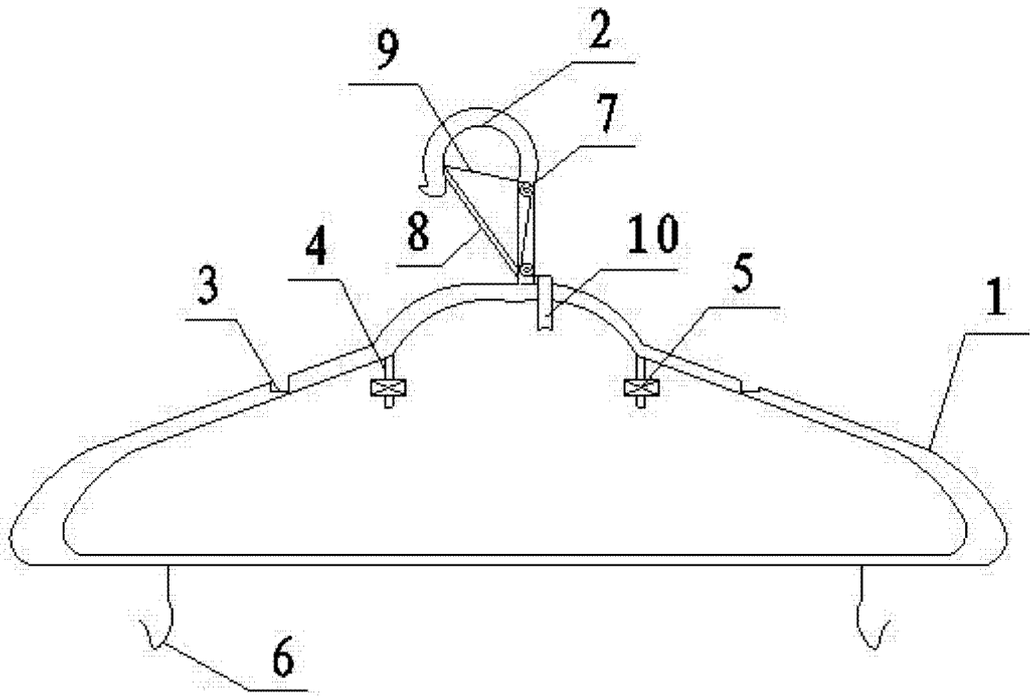


图 1