

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201968415 U

(45) 授权公告日 2011. 09. 14

(21) 申请号 201120016997. 1

(22) 申请日 2011. 01. 18

(73) 专利权人 卢跃升

地址 321115 浙江省兰溪市经济开发区富民
大道浙江兰溪升美工具制造有限公司

(72) 发明人 卢跃升

(51) Int. Cl.

A47G 25/48 (2006. 01)

A47G 25/30 (2006. 01)

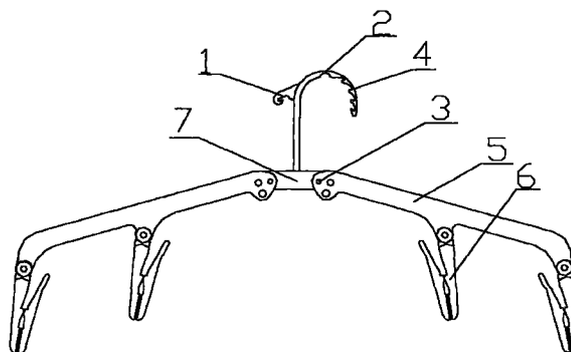
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种衣架

(57) 摘要

一种衣架,包括挂钩,所述挂钩下连接有支架,支架上设置有若干夹子,其特征在于,所述的挂钩上设置有若干用于防风的钩刺。所述的挂钩通过固定块连接。所述的固定块上设置有螺钉连接支架。所述的挂钩下端设有撑钩。所述的夹子沿支架等间隔排列设置。本实用新型通过在挂钩下面设置支架,支架上设置若干夹子既可以挂衣服又可以挂裤子同时还能挂袜子,在挂钩上设置有若干用于防风的钩刺,可以防止衣架被风刮走,挂钩通过固定块连接,固定块上设置有螺钉连接支架,挂钩下端设有撑钩,用撑衣架撑住撑钩就可以将衣架挂到晾衣杆上。



1. 一种衣架,包括挂钩(2),所述挂钩(2)下连接有支架(5),支架(5)上设置有若干夹子(6),其特征在于,所述的挂钩(2)上设置有若干用于防风的钩刺(4)。
2. 根据权利要求1所述的一种衣架,其特征在于,所述的挂钩(2)通过固定块(7)连接。
3. 根据权利要求1或2所述的一种衣架,其特征在于,所述的固定块(7)上设置有螺钉(3)连接支架(5)。
4. 根据权利要求1所述的一种衣架,其特征在于,所述的挂钩(2)下端设有撑钩(1)。
5. 根据权利要求1所述的一种衣架,其特征在于,所述的夹子(6)沿支架(5)等间隔排列设置。

一种衣架

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种衣架。

背景技术

[0002] 衣架作为一种家居日用品几乎天天都会用到,现有的衣架大都只有单一的用处,即要么只能用来挂衣服,或者只能用来挂裤子或者用来挂袜子,结构和功能都较为简单,而且把衣服挂到晾衣绳上后,如果风大一点衣架很容易掉到地上弄脏衣服。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种能够防止被风吹落的衣架。

[0004] 本实用新型的技术方案为:一种衣架,包括挂钩,所述挂钩下连接有支架,支架上设置有若干夹子,其特征在于,所述的挂钩上设置有若干用于防风的钩刺。

[0005] 作为优选,所述的挂钩通过固定块连接。

[0006] 作为优选,所述的固定块上设置有螺钉连接支架。

[0007] 作为优选,所述的挂钩下端设有撑钩。

[0008] 作为优选,所述的夹子沿支架等间隔排列设置。

[0009] 本实用新型通过在挂钩下面设置支架,支架上设置若干夹子既可以挂衣服又可以挂裤子同时还能挂袜子,在挂钩上设置有若干用于防风的钩刺,可以防止衣架被风刮走,挂钩通过固定块连接,固定块上设置有螺钉连接支架,挂钩下端设有撑钩,用撑衣架撑住撑钩就可以将衣架挂到晾衣杆上。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型结构示意图。

具体实施方式

[0011] 如图1所示,一种衣架,包括挂钩2,所述挂钩2下连接有支架5,支架5上设置有若干夹子6,其特征在于,所述的挂钩2上设置有若干用于防风的钩刺。所述的挂钩2通过固定块7连接。所述的固定块7上设置有螺钉3连接支架5。所述的挂钩2下端设有撑钩1。所述的夹子6沿支架5等间隔排列设置。

[0012] 衣架通过夹子6可以挂衣服也可以挂裤子还可以挂袜子,具有多功能的设计。衣架采用的是强度最好的而且还是耐高温的尼龙,这种材料不仅仅是强度高、耐高温、而且在阳光下暴晒不会老化。

[0013] 挂钩2上设置有防风的钩刺4,挂钩2通过固定块7连接,固定块7上设置有螺钉3连接支架5,挂钩2下端设有撑钩1,撑衣架撑住撑钩1就可以将衣架挂到晾衣杆或者晾衣绳上,当把衣架挂在晾衣杆或者晾衣绳上后,钩刺通过晾衣杆或者晾衣绳起摩擦,使挂钩2不会从晾衣杆或者晾衣绳上掉下来,防止因为大风而使衣架吹走。挂钩2与支架5之间活

动连接,挂钩 2 与支架 5 之间可自由旋转,更加方便挂衣服。

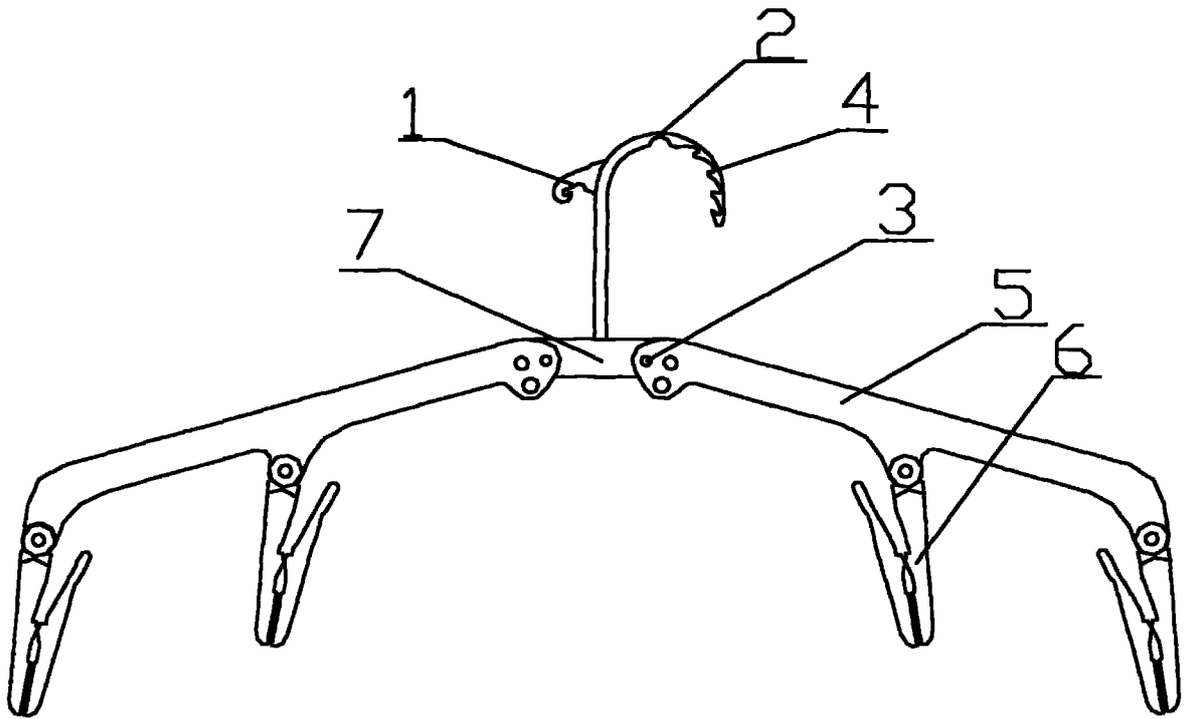


图 1