



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202415991 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 05

(21) 申请号 201120551979. 3

(22) 申请日 2011. 12. 19

(73) 专利权人 吴瑞芳

地址 310009 浙江省杭州市上城区燕子弄西
冷花苑 2 幢 3 单元 102 室

(72) 发明人 吴瑞芳

(51) Int. Cl.

D06F 57/00 (2006. 01)

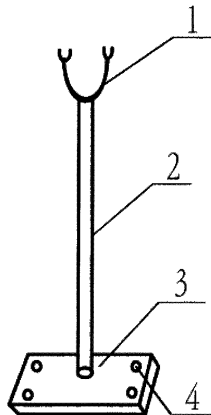
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种晒衣杆叉

(57) 摘要

本实用新型公开了一种晒衣杆叉,它由晒衣叉、直杆、固定块、孔洞组成,其特征在于直杆上留有晒衣叉,直杆下留有固定块,固定块上留有孔洞,使用时,先将螺丝旋进孔洞,使得固定块固定在地面上,确保直杆垂直放置,然后重复上述步骤,再放置一个本实用新型,两者之间保持适当的距离,最后将横杆放在上面,即可晾晒衣物,其有益效果是设计简单,使用方便,实用性较大。



1. 一种晒衣杆叉,由晒衣叉(1)、直杆(2)、固定块(3)、孔洞(4)组成,其特征在于直杆(2)上留有晒衣叉(1),直杆(2)下留有固定块(3),固定块(3)上留有孔洞(4)。

一种晒衣杆叉

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种晒衣杆叉,尤其涉及一种有固定块的晒衣杆叉,属于生活日用品技术领域。

背景技术

[0002] 目前,在水泥空旷地上晒衣物,需要购买移动固定架,存在着投资大,不方便的弊端,在本实用新型未作出之前,无有固定块的晒衣杆叉使用,检索专利文献,无该技术的技术方案公开。

发明内容

[0003] 为了克服现有技术中无有固定块的晒衣杆叉的不足,本实用新型的目的在于提供一种有固定块的晒衣杆叉,该晒衣杆叉能够在室外使用,可达到晾晒方便的目的。

[0004] 为了达到本实用新型的目的,本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:由晒衣叉、直杆、固定块、孔洞组成,其特征在于直杆上留有晒衣叉,直杆下留有固定块,固定块上留有孔洞,使用时,先将螺丝旋进孔洞,使得固定块固定在地面上,确保直杆垂直放置,然后重复上述步骤,再放置一个本实用新型,两者之间保持适当的距离,最后将横杆放在上面,即可晾晒衣物。

[0005] 本实用新型的有益效果是设计简单,使用方便,实用性较大。

附图说明

[0006] 下面通过附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

[0007] 图 1 是本实用新型示意图。

[0008] 图中 1. 晒衣叉,2. 直杆,3. 固定块,4. 孔洞。

具体实施方式

[0009] 本实用新型由晒衣叉 1、直杆 2、固定块 3、孔洞 4 组成,其特征在于直杆 2 上留有晒衣叉 1,直杆 2 下留有固定块 3,固定块 3 上留有孔洞 4,使用时,先将螺丝旋进孔洞 4,使得固定块 3 固定在地面上,确保直杆垂直放置,然后重复上述步骤,再放置一个本实用新型,两者之间保持适当的距离,最后将横杆放在上面,即可晾晒衣物。

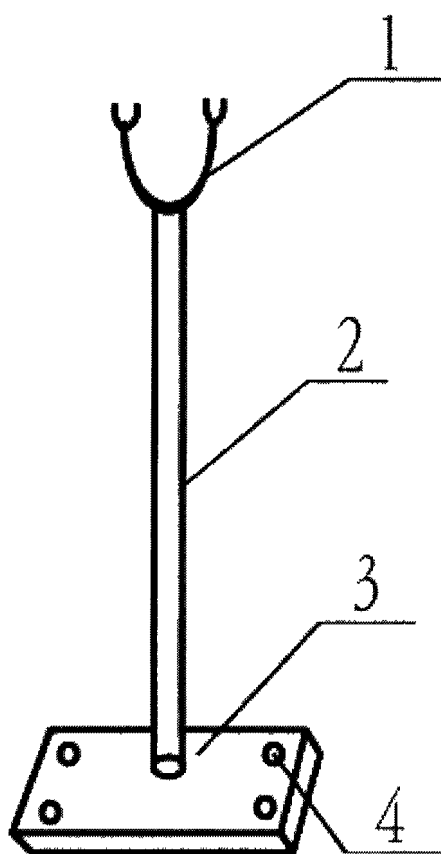


图 1