



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202828369 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 27

(21) 申请号 201220556999. 4

(22) 申请日 2012. 10. 29

(73) 专利权人 苏雪梅

地址 404700 重庆市巫山县巫山高级中学教师公寓 1 号楼 302

(72) 发明人 苏雪梅

(51) Int. Cl.

B65D 25/24 (2006. 01)

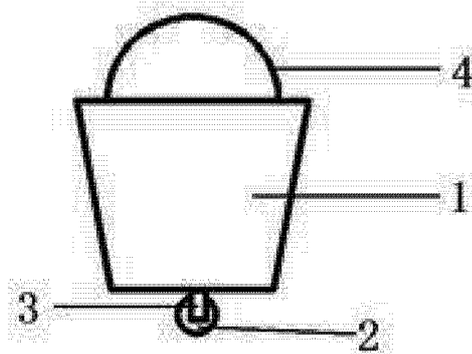
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

独轮水桶

(57) 摘要

本实用新型公开了一种独轮水桶, 用手将提手握住, 只需要用很小的力将水桶扶正, 然后依靠独轮的滚动将水桶移走。



1. 一种独轮水桶,包括水桶(1)、独轮(2)、轮架(3)和提手(4),其特征在于:所述水桶(1)的下面设有所述轮架(3),所述轮架(3)上设有所述独轮(2)。

独轮水桶

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种水桶,尤其涉及一种独轮水桶。

背景技术

[0002] 传统的水桶的下面没有轮子,水桶只能靠提手将其提走,这样的水桶移动时很费劲,因为只能靠将其提高地面而移动。

发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的问题在于提供一种独轮水桶,其设计巧妙,移动方便而省力。

[0004] 为了解决以上技术问题,本实用新型的技术方案如下:

[0005] 一种独轮水桶,包括水桶、轮架、独轮和提手,所述水桶呈桶状,所述水桶上面设有所述提手,所述水桶的下面设有所述轮架,所述轮架上安装有所述独轮。

[0006] 本实用新型的有益效果是:当移动水桶时可以只需用很小的力将水桶扶正,然后就能轻松地靠独轮将水桶移走。

附图说明

[0007] 图1为本实用新型实施例的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明:

[0009] 如图1所示,本实用新型包括水桶1、轮架3、独轮2和提手4,水桶1呈桶状,水桶1上面设有提手4,水桶1的下面设有轮架3,轮架3上安装有独轮2。

[0010] 本实用新型是这样使用的:用手将提手握住,只需要用很小的力将水桶扶正,然后依靠独轮的滚动将水桶移走。

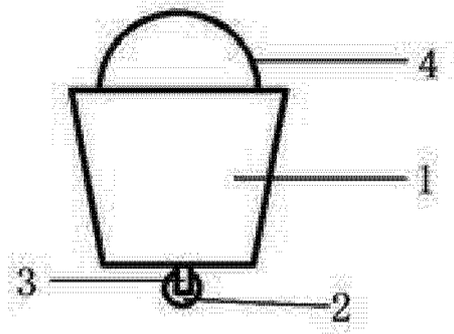


图1

图 1