



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203383012 U

(45) 授权公告日 2014. 01. 08

(21) 申请号 201320486674. 8

(22) 申请日 2013. 08. 09

(73) 专利权人 嘉兴市圣路易斯洁具有限公司
地址 314211 浙江省嘉兴市平湖市(中国)洁
具城 3 号

(72) 发明人 黄新法 陈跃忠

(74) 专利代理机构 杭州华鼎知识产权代理事务
所(普通合伙) 33217
代理人 胡根良

(51) Int. Cl.

D06F 1/00(2006. 01)

D06F 1/02(2006. 01)

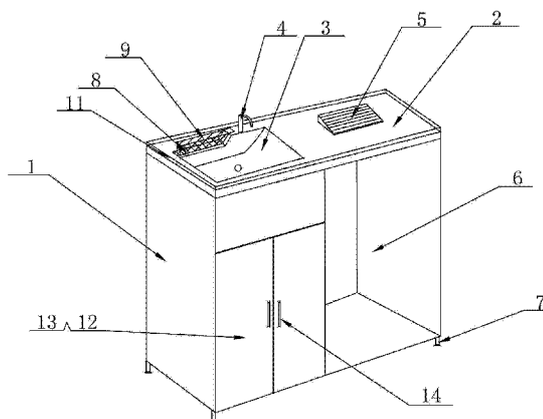
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种不锈钢洗衣柜

(57) 摘要

本实用新型公开了一种不锈钢洗衣柜,包括不锈钢材质的洗衣柜本体,所述洗衣柜本体上端固定设置有陶瓷面板,所述陶瓷面板一端设置有洗衣盆,所述洗衣盆后端设置有不锈钢水龙头,所述不锈钢水龙头的出水口朝向洗衣盆内,所述陶瓷面板相对于洗衣盆的另一端中部一体设置有搓衣板,且位于搓衣板下方的洗衣柜本体上设置有用于放置洗衣机的置物空腔,所述洗衣柜本体底部均匀固定设置有若干个不锈钢支脚。通过采用上述技术方案,洗衣柜的结构和材料设置合理,不锈钢材料的本体和陶瓷面板无甲醛危害,安全环保,且具有较好的防水、防潮、防腐烂性能,使用寿命长。



1. 一种不锈钢洗衣柜,其特征在于:包括不锈钢材质的洗衣柜本体(1),所述洗衣柜本体(1)上端固定设置有陶瓷面板(2),所述陶瓷面板(2)一端设置有洗衣盆(3),所述洗衣盆(3)后端设置有不锈钢水龙头(4),所述不锈钢水龙头(4)的出水口朝向洗衣盆(3)内,所述陶瓷面板(2)相对于洗衣盆(3)的另一端中部一体设置有搓衣板(5),且位于搓衣板(5)下方的洗衣柜本体(1)上设置有用于放置洗衣机的置物空腔(6),所述洗衣柜本体(1)底部均匀固定设置有若干个不锈钢支脚(7)。

2. 根据权利要求1所述的一种不锈钢洗衣柜,其特征在于:所述洗衣盆(3)为陶瓷面板(2)上的矩形凹槽,且洗衣盆(3)后端横向设置有肥皂槽(8),所述肥皂槽(8)内设置挂接有不锈钢肥皂架(9)。

3. 根据权利要求2所述的一种不锈钢洗衣柜,其特征在于:所述陶瓷面板(1)边缘一体设置有一圈防水凸块(11)。

4. 根据权利要求3所述的一种不锈钢洗衣柜,其特征在于:位于洗衣盆(3)下方的洗衣柜本体(1)下端设置有储物柜(12),所述储物柜(12)前端设置有两扇不锈钢柜门(13)。

5. 根据权利要求4所述的一种不锈钢洗衣柜,其特征在于:所述两扇不锈钢柜门(13)外表面分别竖向固定设置有一只不锈钢把手(14)。

一种不锈钢洗衣柜

技术领域

[0001] 本实用新型涉及洗衣柜领域，具体涉及一种不锈钢洗衣柜。

背景技术

[0002] 平时一些比较脏的衣服，直接放入洗衣机很难彻底清洗干净，如果在放入洗衣机前先搓洗几下再放入就容易清洗了，所以一般家庭都使用洗衣柜，但现有的洗衣柜材料大多采用木板或防潮板，存在甲醛的危害，不能防水、防潮、防腐烂，木板或防潮板为基材的浴室柜，几年时间便受潮、受水变质、腐烂。

发明内容

[0003] 针对现有技术存在的不足，本实用新型的目的在于提供一种结构设计合理、安全环保、使用寿命长的不锈钢洗衣柜。

[0004] 为实现上述目的，本实用新型提供了如下技术方案：一种不锈钢洗衣柜，包括不锈钢材质的洗衣柜本体，所述洗衣柜本体上端固定设置有陶瓷面板，所述陶瓷面板一端设置有洗衣盆，所述洗衣盆后端设置有不锈钢水龙头，所述不锈钢水龙头的出水口朝向洗衣盆内，所述陶瓷面板相对于洗衣盆的另一端中部一体设置有搓衣板，且位于搓衣板下方的洗衣柜本体上设置有用于放置洗衣机的置物空腔，所述洗衣柜本体底部均匀固定设置有若干个不锈钢支脚。

[0005] 通过采用上述技术方案，洗衣柜的结构和材料设置合理，不锈钢材料的本体和陶瓷面板无甲醛危害，安全环保，且具有较好的防水、防潮、防腐烂性能，使用寿命长。

[0006] 本实用新型进一步设置为：所述洗衣盆为陶瓷面板上的矩形凹槽，且洗衣盆后端横向设置有肥皂槽，所述肥皂槽内设置挂接有不锈钢肥皂架。通过本设置，所述的洗衣盆结构设置合理，洗衣更加方便。

[0007] 本实用新型还进一步设置为：所述陶瓷面板边缘一体设置有一圈防水凸块。通过本设置，可以有效防止水流出陶瓷面板而污染地面。

[0008] 本实用新型还进一步设置为：位于洗衣盆下方的洗衣柜本体下端设置有储物柜，所述储物柜前端设置有两扇不锈钢柜门。通过本设置，放置洗衣用品操作方便。

[0009] 本实用新型还进一步设置为：所述两扇不锈钢柜门外表面分别竖向固定设置有一只不锈钢把手。通过本设置，开启不锈钢柜门操作更加方便。

[0010] 本实用新型的优点是：与现有技术相比，本实用新型洗衣柜的结构和材料设置合理，不锈钢材料的本体和陶瓷面板无甲醛危害，安全环保，且具有较好的防水、防潮、防腐烂性能，使用寿命长。

[0011] 下面结合说明书附图和具体实施例对本实用新型作进一步说明。

附图说明

[0012] 图 1 为本实用新型实施例的结构示意图。

具体实施方式

[0013] 参见图 1, 本实用新型公开的一种不锈钢洗衣柜, 包括不锈钢材质的洗衣柜本体 1, 所述洗衣柜本体 1 上端固定设置有陶瓷面板 2, 所述陶瓷面板 2 一端设置有洗衣盆 3, 所述洗衣盆 3 后端设置有不锈钢水龙头 4, 所述不锈钢水龙头 4 的出水口朝向洗衣盆 3 内, 所述陶瓷面板 2 相对于洗衣盆 3 的另一端中部一体设置有搓衣板 5, 且位于搓衣板 5 下方的洗衣柜本体 1 上设置有用于放置洗衣机的置物空腔 6, 所述洗衣柜本体 1 底部均匀固定设置有若干个不锈钢支脚 7。

[0014] 为使本实用新型结构更加合理, 作为优选的, 本实施例所述洗衣盆 3 为陶瓷面板 2 上的矩形凹槽, 且洗衣盆 3 后端横向设置有肥皂槽 8, 所述肥皂槽 8 内设置挂接有不锈钢肥皂架 9。

[0015] 所述陶瓷面板 1 边缘一体设置有一圈防水凸块 11。位于洗衣盆 3 下方的洗衣柜本体 1 下端设置有储物柜 12, 所述储物柜 12 前端设置有两扇不锈钢柜门 13。所述两扇不锈钢柜门 13 外表面分别竖向固定设置有一只不锈钢把手 14。

[0016] 本实用新型洗衣柜的结构和材料设置合理, 不锈钢材料的本体和陶瓷面板无甲醛危害, 安全环保, 且具有较好的防水、防潮、防腐烂性能, 使用寿命长。

[0017] 上述实施例对本实用新型的具体描述, 只用于对本实用新型进行进一步说明, 不能理解为对本实用新型保护范围的限定, 本领域的技术工程师根据上述实用新型的内容对本实用新型作出一些非本质的改进和调整均落入本实用新型的保护范围之内。

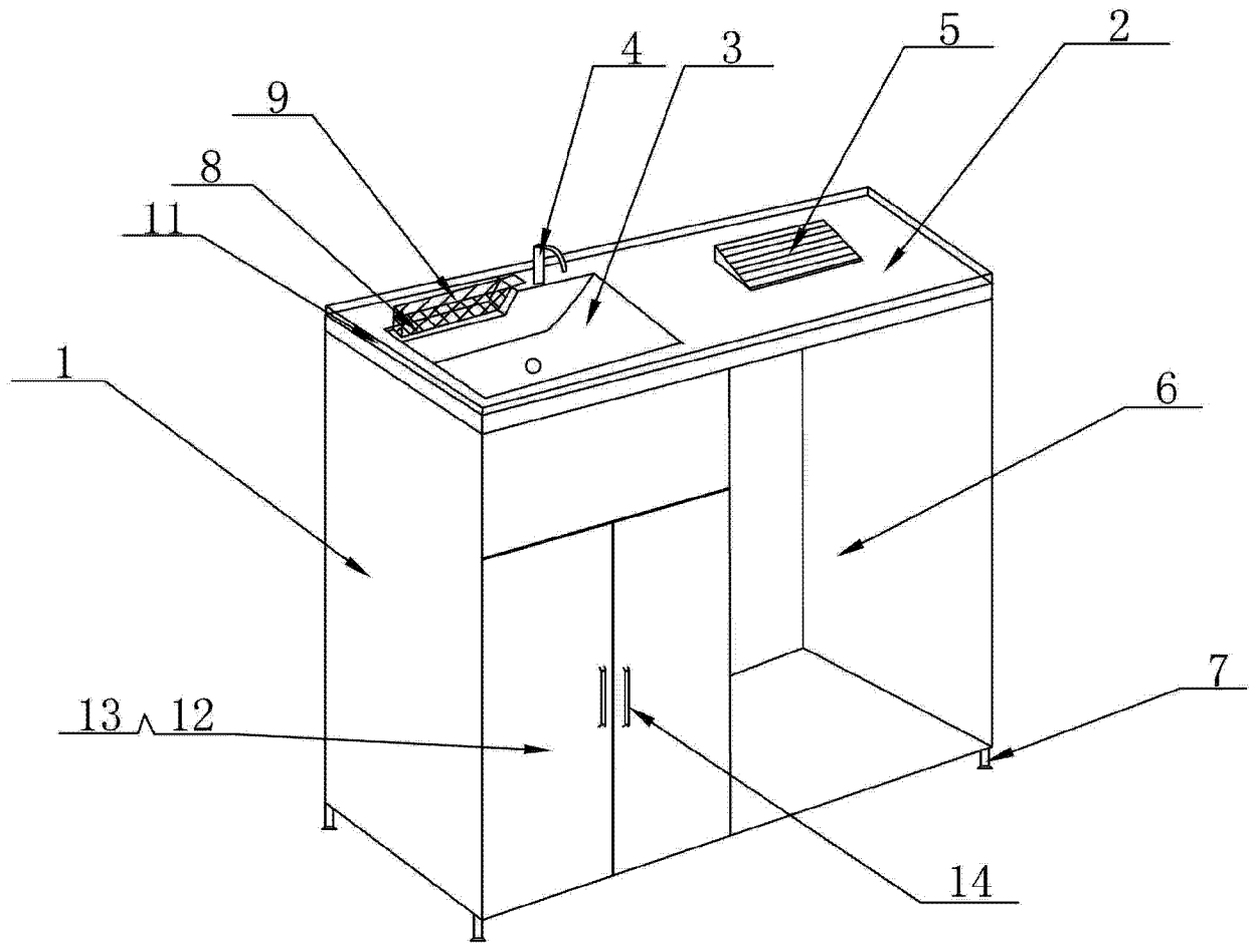


图 1