

飞鸣停水宝JWS-180A2--当今先进好用的家用应急供水设备

产品名称	飞鸣停水宝JWS-180A2--当今先进好用的家用应急供水设备
公司名称	山西飞鸣节水设备有限公司
价格	面议
规格参数	产地:山西 品牌:飞鸣 型号:JWS-180A2
公司地址	忻州市经济开发区项目孵化基地办公楼四楼420室
联系电话	0350-3338665 13935001440

产品详情

飞鸣停水宝（家用全自动活水存储器）是忻州市飞鸣节水设备有限公司独立研制并生产的应用于城镇自来水用户并具有活水存储功能的新一代家用应急储供水设备。该产品及其相关技术已获得国家专利十项（其中两项发明专利）。首次实现了供水系统内储水(即“活水存储”),在系统供水正常时，该产品作为管道系统的一个单元，以其自身的结构弹性对水压的变化进行缓冲与调节，当供水停止时，它又会作为一个常态的储水箱，为自来水用户提供应急供水服务。

该产品有三大功能：

1、自动排气。该存储器可以自动排除箱体及供水管道中的空气，降低或消除供水系统中的各种水锤音。提高系统设备工作效率及能量损失。

2、降低并减缓管道中的压力冲击。该产品可以自动吸收系统中因增压泵启闭及阀门开关所产生的压力冲击，减少压力急剧变化对管道材料及用水器具的影响，提高材料设备使用寿命。

3、应急供水。该设备总是自动截取并储存管道中最新鲜的水流，在供水产生故障时满足用户对生产生活用水的需求。

飞鸣停水宝适用于：

1、预防因供水管道水压不足而引起的间歇性停水。

2、预防因管路检修而造成的短期停水。

3、定时供水地区的日常生活用水存储。

4、分次分级增压系统的中间储水及系统缓冲保护。

5、消除供水系统中残余空气。

飞鸣停水宝具有如下特点：

1、节约能源。由于飞鸣停水宝不衰减管道的供水压力，管道内原有的供水压力得以充分的利用，在二次增压的过程中管道的供水压力也能充分的予以叠加利用，节能效果显著。

2、可以最大限度的抑制对水的二次污染。在一般情况下，停水宝是一个密闭结构，不存在对水的二次污染问题。只有在供水水量严重不足或停水的情况下才会有空气进入箱体内，由于停水宝专用阀的空气进口很小而且加装了空气过滤装置，所以空气内的杂质和微生物进入箱体内部的机会很小。又由于箱体内部的水与空气接触的时间与机会不多，原供水中的氯离子损失很小，因而可以最大限度的保证所存储水的水质。

3、节约水资源。传统的储水方式在储水量超过实际用量的情况下，往往都直接倒掉了，储水的利用率不高，造成了很大的浪费，而采用活水存储方式是利用供水系统本身进行储水，储水的利用率为100%。再者，活水存储不需要象以前那样的对储水器具进行定期清洗。因此，活水存储对水资源的节省效果也是很大的。

4、长期存储不变质。停水宝内部的水由于和供水管道时刻处于相互联通的状态之中，所以设备内部的水在出水管道不用水的时候也会随着供水管道内压力的波动与供水管道内部的水进行不断的交换，不会形成变质。

5、可以实现免操作、免维护、免清洗、免看管，使用过程方便省心。

6、采用圆柱形成球形相结合的结构形式，使箱体材料在力学特性方面达到最佳状态，使用更安全。

7、箱体结构采用最先进的不锈钢与食品级高分子水晶材料复合工艺，彻底隔绝了水体与箱体金属的接触，解决了不锈钢材料在焊缝处容易被腐蚀的老大难问题。使产品的使用寿命大大延长。

8、箱体外表采用抛光与高档汽车烤漆工艺，美观、气派、豪华。

飞鸣停水宝 jws-180a2在180a的基础上增加了手动应急进气装置，从而使得设备的工作性能更加可靠，标称储水量170l。具体参数如下：

产品名称：飞鸣停水宝

规格型号：jws-180a2

外形尺寸：158cm(长) *46cm(高) *38cm(宽)

净储水量：168.5l

设计压力：1.0mpa

试验压力：2.0mpa

外胆材料：sus304不锈钢

外胆壁厚：标准1.5-2.0mm

内壁复合材料：食品级高强高弹性纳米抗菌高分子材料

（俗称水晶复合材料）

内壁复合层厚度：>4mm

表面处理：两端精度抛光、筒身高档汽车烤漆

包装方式：纸箱包装（包装尺寸：162*42*42cm）

本产品的产地是山西，品牌是飞鸣，型号是JWS-180A2，应用场所是城镇自来水用户