

16升热水器比13升哪个流量大燃气热水器买多少升的合适啊？-股识吧

一、热水器jqs22...24...25....是什么意思。数字大的好还是小的好。

22是11升热水器 24是12升 25是13升 31是16升

二、家用天然气热水器，一厨一卫，多少升比较合适？

选择10L的就够用了，燃气热水器最小启动水压是0.02Mpa（即0.2kg）就能使用，很多高楼层都有增压泵增加的。

影响燃水热水器“升数”的因素：首先，燃气热水器的大小和家庭人口数量有关。人越多，同时使用热水的机会越大。

同时使用热水就要求燃气热水器在短时间bai可以提供大量的水流，加热速度也要快。

正确使用：1、燃气热水器安全不安全汽车的发展，给人们的生产和生活带来很大益处。

只要遵守交通规则和有关安全规程，行车是安全的。

如今虽然每天都发生事故，许多人在车祸中丧生，但汽车生产仍在发展。

使用煤球炉虽然每年都发生事故，但人们也没有停止使用它。

燃气热水器和许多产品一样，使用应遵循一定的规律，只要按照规定安装，按照正确的程序操作，做到通风换气良好，使用起来就会很安全，它就会方便生活、造福人类。

如果违背这个规律，就一定会出问题。

2、缺氧和一氧化碳对人的危害热水器使用时一是要氧气助燃，二是要产生烟气。

正常情况下，烟气中的一氧化碳含量是很少的，但是在空气供应不充足的情况下，烟气中的一氧化碳含量会大大增加。

热水器在通风不良情况下使用时，空气中的氧气越来越少，一氧化碳越来越多，缺氧使人窒息，一氧化碳使人中毒。

一氧化碳是一种无色、无臭、无刺激的有毒气体，中毒后除头痛、头晕、恶心外，还可能有耳鸣、心悸、呕吐、四肢无力等症状。

使用热水器必须通风良好，万万不可粗心大意。

三、如何选择燃气热水器的合理升位？

由于燃气热水器是“即开即用”的，不同升位的产品每分钟能够提供的热水量不同，因此，选择合理的升位是应该仔细考虑的问题。

下面是一些常用的选购技巧：一般来讲，可以根据厨卫数作为基本的判断根据。

1个卫生间——可以考虑选择8升，10升，11升的燃气热水器1个卫生间+1个厨房——

——可以考虑12升或13升的燃气热水器2个卫生间——可以考虑16升的燃气热水器2个

卫生间+1个厨房——可以考虑20升的燃气热水器2个卫生间+2个厨房——可以考虑24升的燃气热水器。

另外，还有一些因素应该考虑：如果打算在卫生间使用“大花洒”淋浴或者打算使用浴缸，建议在这样的基础上提高几个升位，这样效果会更好。

(因为“大花洒”出水量比较大；

浴缸存在放水时间长短问题，升位小放满水的时间长，浴缸的水温会下降的比较多。

)例如，1个卫生间+1个厨房，一般12升或13升的就够用，但是如果打算使用“大花洒”淋浴，那么选择16升的燃气热水器效果会比12升或13升的好得多。

四、我家使用16升的热水器，燃气表需要安装多大的

一、储水式电热水器的升数的选择

储水式电热水器的容量以升(L)为单位，容量越大，热水器的供热水能力就越大。

目前，市场上常见的容量有：10L、15L、40L、50L、60L、80L、100L，有少数几个厂家能够生产100L以上的产品。

用户可根据用途、家庭人口多少和用水习惯来选择热水器的容量。

10L~15L的热水器一般用于厨房间洗碗、洗菜或洗漱间洗脸、刷牙用，因此人们将其形象地称之为厨房宝或小厨宝。

用于洗浴的热水器宜选择40L以上的容量，1人使用适宜选用40~50L容量的热水器；

2人使用适宜选用50~60L容量的热水器；

3口之家适宜选用80~100L容量的热水器；

3人以上的家庭适宜选用120L以上的热水器；

如您习惯用浴盆洗浴，最好选择150L以上的热水器。

二、燃气热水器升数的选择 燃气热水器的升数并不是指水箱的容积。

燃气热水器的升数代表温度升高25℃时候的每分钟的出水量。

例如进水温度是10℃，那么当出水温度是35℃时候，每分钟流出10L水，说明热水

器为10L。

由于燃气热水器不同于电热水器，属于即开即用型，所以和家里面的人口多少没有关系。

如果是一厨两卫的话，用11L到16L都是可以的，但11L略显牵强，最保险的就是16L。

如果家里面是一厨一卫的话，选择8L-10L都是可以的，最好选择10L。

不过如果是复式楼或者别墅的话，卫生间较多，可能会达到3个或者4个，那么选择20L、24L也不为过。

其次，影响升数的另一方面就是南北方的差异。

一般北方的温度，比如在保定冬季的进水温度大概在5℃左右，而同时外界温度很低，进水温度也很低，就会造成热水量达不到，洗起来很不舒适。

10L热水器也就6.25L左右，16L实际也就10L左右。

一般根据经验，南方一厨一卫用8L足够，北方就要用10L。

南方一厨两卫用11L，北方一厨两卫就要用14L以上。

五、燃气热水器买多少升的合适啊？

主要是看人数，8—11L够了，如果两口之家，8就够了，一般10L。

如果用科学严谨的公式说明的话，燃气热水器的“升”指的就是其每分钟的热水量，这个流量等于 $(T_{25} \times X \text{流量}) \div Y$ 设定温度，这当然不是很容易理解。

我们可以简单地理解为每分钟流出的符合相应条件的热水数量。

影响燃水热水器“升数”的因素：

首先，燃气热水器的大小和家庭人口数量有关。

人越多，同时使用热水的机会越大。

同时使用热水就要求燃气热水器在短时间内可以提供大量的水流，加热速度也要快。

其次，卫生间的数量也直接影响到这个标准。

卫生间多，自然同时用水机会就大。

还有个重要的参数就是燃气热水器和用水地点的距离。

距离越远需要的升数越大。

因为在水的输送过程中会有大量的热损失，这个损失也需要更快的加热来弥补。

最后，使用热水器的季节和您对热水温度的要求也影响着这个“升数”。

寒冷的东北洗个热水澡和炎热的广东冲个凉需要同样多洗澡水的时候，他们需要的燃气绝对不会一样，当然他们需要的燃气热水器升数也不会一样。

六、一般家庭燃气热水器用多少升

8-10L/min。

原因：首先，燃气热水器的大小和家庭人口数量有关。

人越多，同时使用热水的机会越大。

同时使用热水就要求燃气热水器在短时间内可以提供大量的水流，加热速度也要快。

其次，卫生间的数量也直接影响到这个标准。

卫生间多，自然同时用水机会就大。

如果是双卫，最好使用14升以上的燃气热水器。

如果复式楼或者浴室比较多，达到三四个，要选用16升以上，比如20升、24升、32升热水器，在这种大升数热水器方面林内、能率、百乐满做的比较出色。

还有个重要的参数就是燃气热水器和用水地点的距离。

距离越远需要的升数越大。

因为在水的输送过程中会有大量的热损失，这个损失也需要更快的加热来弥补。

但是注意事项有：1、使用燃气热水器前必须仔细阅读说明书，并按说明书和铭牌指示的使用方法、注意事项使用、维修热水器。

燃气管道宜用金属管，不宜用橡胶管，以免老化后发生意外。

使用场所要保持通风换气良好，最好不要长时间连续使用燃气热水器，若有多人洗浴，应有一定的间隔时间。

2、要经常检查气源至热水器的整个管路系统，用肥皂水泡沫在管路及各接头处涂抹，以检查燃气管道及外接胶管是否有裂纹、老化、松脱等故障，要保证无漏气现象。

一旦发生漏气，应首先关闭供气总阀，打开门窗通风，切勿扳动照明和电器开关或热水器的电源开关，以防电火花引起火灾。

点火或熄火时要注意检查点火燃烧器是否确实点燃或熄灭。

3、燃气热水器四周应有安全间距，不要密封在吊柜内，上面或周围不要放置易燃物，不要把毛巾、抹布堵挡在热水器的进、排气口上以预防火灾。

当燃气热水器出现漏气、漏水、停水后火焰不灭、燃烧状况不良等现象时，应停止使用，并及时通知特约维修单位修理，严禁私自拆卸修理。

热水器每半年或一年应请燃气管理部门指定的专业人员对其进行检修保养，保持燃气热水器性能良好。

平时也要经常进行自检，如检查进水阀过滤纱网，避免造成进水阀堵塞。

清除方法是将进水管路旋开，取出过滤纱网进行清洗。

每半年或一年对热交换器和主燃烧器检查一次，看是否有堵塞现象。

如果有，应及时进行清洗，否则会引起燃烧不完全，产生有害气体，严重时会发生中毒事件。

检查喷嘴与热电偶，长时间使用燃气热水器，喷嘴与热电偶处易积碳，影响顺利点火。

- 4、每次使用燃气热水器前都应检查安装热水器的房间窗子或排气扇是否打开、通风是否良好。
在使用时，若进水阀打开后，发现大火未点燃而又有燃气溢出，应立即关闭进水阀，稍停一下再开。
如多次均不能将大火点燃，应停止使用，进行检修。
当开启进水阀大火点燃后，一般45秒钟后即可放出热水，然后再根据需要调节水量。
- 5、刮风天气发现安装热水器的房间倒灌风或烟道式热水器从烟道倒烟时，应暂停使用热水器。
- 6、运行时发现火焰溢出外壳或有火苗窜出，应暂停使用。
热水器运行时上部冒黑烟，说明热交换器已经严重堵塞或燃烧器内有异物存在，应立即停用并联系维修。
发现热水器有火苗窜出，可能是燃气压力过高或气源种类不对，应停止使用查明原因。
- 7、燃气热水器用完后，必须关闭燃气及进水管路的阀门。
对未成年人、外来亲朋使用热水器，应特别注意安全指导，教会正确使用，切勿大意。
- 8、排烟管道应注意防止腐蚀，烟道不可漏烟或堵塞。

七、燃气热水器8升和12升是什么意思？

天然气热水器的8L、12L，指的是在25℃标准温差下每分钟的出热量，8L为每分钟出8升的热水，12L为每分钟出12升的热水。

燃气热水器的标称容量是指从自来水原始水温基础上提升25摄氏度时的出水量。

由此可以看出，燃气热水器的出水量是和实际温度有关的。

如果温度过低，其出水量就会变少。

对于普通家庭来说，若是没有浴缸的话，燃气热水器流量在3 - 6L之间为合适。

在挑选燃气热水器时，应选择容量大的热水器。

通常情况下，燃气热水器的容量是和其使用寿命有关的。

如果容量太小，由于热水器处于高负荷极限的工作状态下，对水箱换热器的使用寿命会有很大的影响。

扩展资料：热水器选择：1、从外观考虑外观的最佳选择要数即热式热水器。

即热式热水器体积小巧、精致时尚，对于浴室空间小和喜欢美观的家庭特别适用。

缺陷是功率要求高。

此外，双模热水器，即综合了即热式和储水式功能的电热水器，一般设计是18~30升，比储水式笨重的外形也好看很多。

2、看使用人口。

使用人数3人以上的家庭，可以考虑选择一款热水快、容量较大的热水器，比如即热式的电热水器或燃气热水器。

可以即开即热，不用等待，水量也够大。

使用人数3人以下的家庭，可以考虑选择储水式的电热水器。

因为能储热水，使用的时候相对浪费少一些。

参考资料来源：股票百科-热水器参考资料来源：人民网-传统热水器大是主流

参考文档

[下载：16升热水器比13升哪个流量大.pdf](#)

[《股票短线多长时间长线又有多久》](#)

[《外盘股票开户要多久才能买》](#)

[《股票打新多久可以申购成功》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[下载：16升热水器比13升哪个流量大.doc](#)

[更多关于《16升热水器比13升哪个流量大》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/20073254.html>