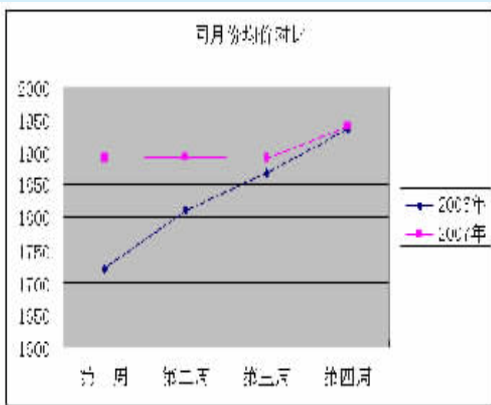


五月空调价格与去年持平

□晚报记者 祁京

数据提供:河南永乐生活电器
河南五星电器
采样时间:2007年5月

整体数据类调研



每到空调旺季,对于空调价格的“涨”和“跌”一直是市场关注的热点,上个月,先后有多家媒体就今年郑州空调市场的价格做出自己的猜测,而近期业界又传出消息,美的、格力、志高、松下、三星、LG等众多空调品牌正酝酿涨价,今年关于空调涨降的风声比近期天气的变化还要大,厂家喊涨,商家依然表示无太大波动。

和去年相比,空调价格到底是涨还是跌?根据晚报价格指数对2007年5月河南永乐生活电器和河南五星电器销售空调情况的调研,结果发现,今年5月的空调价格对比去年同期变化并不大,在指数上只相差不到一个百分点,均价多出了3元钱。而河南格力空调

副总经理付耀东也证实,格力空调的新机只加了30元左右,扣除商场的促销政策之后,实际上涨幅度并不大。

与去年5月空调价格一路低开高走不同的是,今年5月空调价格的走势基本平稳,只是在6月之前的最后一周,由于5月27日这天温度达到了39.7℃,使得空调的销售数量和价格突然升高。

由于此次采样专门针对空调品类,采集的样本更广泛,使得我们对空调市场的数据更加真实准确。根据我们掌握的数据,1000元以下的空调基本上已经在郑州市场绝迹,也就是说,今后除非有重大的技术变革,否则空调价格将很难回调。所以,购买空调还是要趁早的好。

单机类调研

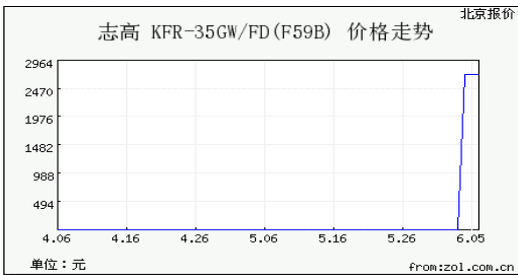
空调类前5名

品牌	型号	价格
格力	32GW	2590
美的	32GW	2500
海尔	33GW	2579
AUX	32GW	1930
志高	35GW	2380

在空调销售的具体机型里,格力和美的仍然高居前两位。但是可以看到,各个品牌的销售情况都有上升,前几个月一直被格力和美的所垄断的销售情况已经改变。这表明,随着空调销售旺季的到来及本报联合河南国美、河南永乐推出的空调活动的进行,消费者对空调的选购正在多样化、精细化,不再像淡季时唯品牌马首是瞻。

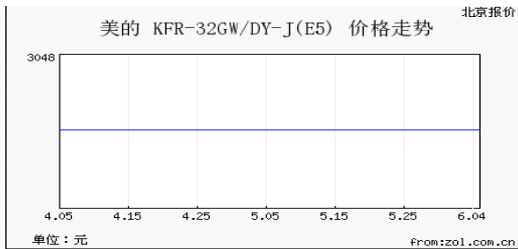
推荐机型:志高 KFR-35GW/FD

志高 KFR-35GW/FD 空调是一款 1.5P 的大功率空调,完全能够满足一般家庭的使用,而且性能方面表现得非常突出。虽然志高的报价高达 2470 元,但是在我们的“冰伐中原”活动期间,其售价仅为 2380 元。感兴趣的朋友可以到河南永乐的卖场里体验。



推荐机型:美的 KFR-32GW/DY-J

从3月份到现在,价格几乎没有发生改变,这就是美的 KFR-32GW/DY-J 的魅力。这是一款一线品牌中性价品较高且非常畅销的空调。它设计经典,功能也不甘落后,还有银离子抗菌滤网、抗菌率达 99.93%、风道全优化、内外双静音等特点。



新产品类调研

为了方便消费者选购,此次我们选择了柜机作为新产品调研的对象,和去年同期相比,今年空调价格的主要上涨空间在柜机方面,其单品类均价一直维持在 3800 元左右。而厂家不断推出柜机新品,也让这一品类的价格被不断拉高。

品牌	型号	价格(元)
松下	HA2708FW	7398
海尔	KFR-50LW/RQXF	7399
格力	KFR-72LW	8000
大金	FVXD-56FV2C	9689

推荐机型:大金 FVXD-56FV2C



大金的口碑一直不错,在上海地区,大金甚至要比格力等国产品牌在高端产品里更有优势。大金 FVXD-56FV2C 空调为 2P 柜机,采用大金新一代摆动式压缩机,具有直流变速,超强节能,环绕送风,舒适宜人,多重抗菌,健康呵护等特点。

推荐机型:海尔 KFR-50LW/RQXF

海尔 KFR-50LW/RQXF07 鲜风宝,时尚曲面玻璃外观,尊贵典雅。拥有创造 A 级空气质量 AIP 电离净化技术,创造 A 级洁净度“双新风”专利技术,保温加氧,创造 A 级含氧量时尚外观设计,荣获 IF 全球工业设计大奖,LED 触控式显示屏,连体连动式出风框设计,健康负离子环绕立体风,夜光按键遥控器。



看压缩机,按户型选,算制冷效果 选空调要学会这三招

晚报“冰伐中原”帮你买便宜空调

价格上您也不用太操心

□晚报记者 祁京 张卫

气温一日日变热,本周温度回升得非常快,该是出手买空调的时候了!不过,到底买什么空调好呢?是买柜机,还是买挂机?是买贵点但节能的变频空调划算,还是买便宜的普通空调划算?为此,我们采访了商家和厂家的工作人员,给您的选购支个招。

第一招:看房型选机型

河南永乐生活电器二七店店长李东说,空调按室内机类型可分为窗式、分体

壁挂式、分体立柜式、移动式、吊顶式等;按制冷制热效果,又可分为单冷式和冷暖式等。

由于所处地区,房间的形状、布局、朝向、楼层的高低以及居住人口的不同,空调的类型选择也会出现很大的差异。比如,面积同样为 27 平方米的客厅,如果形状是四方方的,噪音较小的分体壁挂型空调当然是最佳的选择;如果房间被拉成了长条状,就应该考虑让风力更强、送风更均匀的柜机一显身手了。再比如,

如果你所住的地区冬季室外温度非常低(低于-5℃),热泵型冷暖空调就会罢工,所以电热型冷暖空调才是你最佳的选择。另外,看好一拖二空调的家庭应当注意,一拖二机组的适用条件是:两个房间相邻(隔壁)且面积相当。

第二招:看看空调的压缩机

空调主要由压缩机、冷凝器、蒸发器、四通阀四大关键部件组成,在这四大主要部件中,以压缩机最为重要,压缩机是空调制冷系统的动力核心,它可将吸入

的低温、低压制冷剂蒸气通过压缩提高温度和压力,通过热功转换达到制冷的目的。简单通俗一点说,压缩机就是循环系统的核心。因此,消费者在选购空调时首先一定要留心空调的压缩机。

一台名厂出品的高品质空调压缩机,制造工艺高,压缩机内部结构设计合理,并采用高效润滑系统,工作时噪音低和振动小;能在长时间、高强度的恶劣环境下保证强劲的制冷制热能力,设计寿命更是长达 12

年。而低品质压缩机制造工艺粗糙,噪音和振动明显逐年放大,在恶劣环境下能力衰减非常严重。在 3~5 年后,噪音越来越大、耗电越来越高,而且还要经常维修,给消费者带来损失及极大不便。

第三招:算算制冷效果

美的空调河南营销中心负责人介绍说,制冷量是空调器的主要规格指标,反映了空调器制冷系统单位时间的制冷能力。制冷量越大,制冷效果就越好。但空调是一种比较费电的产品,

如果一味追求高速制冷,小房间买大空调,就会造成不必要的浪费;而过分考虑电费问题,又会带来“小马拉大车”的尴尬。所以消费者在选择空调的功率时,一定要量房购买。

家用空调都有它的面积适用范围。一般可按下面公式计算房间所需的制冷量、制热量:制冷量=房间面积×(125W~215W);制热量=房间面积×(200W~280W)。比如,一间 15 平方米以下的居室,选择 2500W(一匹)的空调即可。