

# 中央空调水处理清洗 空调水处理 武汉中建天创

产品名称	中央空调水处理清洗 空调水处理 武汉中建天创
公司名称	武汉中建天创环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区华师园北路8号华丽环保工业园4楼401号
联系电话	18502710123 18502710123

## 产品详情

能效比：2.99

能效比就是额定制冷量与额定功率的比值，越大越好。国家规定的家用定速空调能效比3.2-3.6（制冷量 $C \leq 4500W$ ），共分为三级，一级是1好的，也就是能效比在3.6以上的属于节能的一级空调产品（旧标准分五级，新标准定速空调分三级，变频空调分五级3.0-5.2，新标准从2010-6-1起执行，详见：GB12021.3-2010）。

额定制冷量：2700W

我们通常所说的1匹空调的额定制冷量约在2200W-2600W左右。

额定制热量：3000W(3600W)

额定的制热瓦数，括号里表示1大的制热瓦数。

额定功率：制冷903W

制热920W（1520W）

这也就是我们通常所说的耗电量，即千瓦/小时。制热功率括号里表示的是1大额定功率，空调水处理报价，也就是说一小时制热1大耗电量是1.5个字左右。

制冷量

市场上有关空调器制冷量的大小应以W（瓦）来表示，而市场上常用匹来描述空调器制冷量的大小。二者之间的换算关系为：1匹的制冷量大约为2000大卡，换算成国际单位瓦应乘以1.162，这样，1匹制冷量应为2000大卡×1.162=2324W。这里的W（瓦）即表示制冷量，而1.5匹的制冷量应为2000大卡×1.5×1.162=3486W。

通常情况下，家庭普通房间每平方米所需的制冷量为115-145W，客厅、饭厅每平方米所需的制冷量为145-175W。

比如，某家庭客厅使用面积为15平方米，若按每平方米所需制冷量160W考虑，则所需空调制冷量为：160W×15=2400W。

这样，就可根据所需2400W的制冷量对应选购具有2500W制冷量的KF-25GW型分体壁挂式空调器。

所谓能效比也称性能系数，就是一台空调器的制冷量与其耗电功率的比值。通常，空调器的能效比接近3或大于3为佳，就属于节能型空调器。比如，一台空调器的制冷量是2000W，额定耗电功率为640W，另一台空调器的制冷量为2500W，额定耗电功率为970W。则两台空调器的能效比值分别为：一台空调器的能效比：2000W/640W=3.125，第二台空调器的能效比：2500W/970W=2.58。这样，通过两台空调器能效比值的比较，可看出，一台空调器即为节能型空调器。

#### 注意事项

1，电源电压不可波动太大（允许±10%的波动），且空调器应专线供电，空调水处理，使用单相三孔插座，另外插头要插到底。

2，室内机组的外壳要经常清洁处理，一般可用清洁的干布拭擦干净或用中性洗涤剂拭擦，绝对不允许用水直接冲洗，如果使用布擦拭时也要在断电后进行。

3，室内温度不可调得太低，否则对人体不利，应适当调节设定温度。

4，若感到室内温度过高，可适当降低设定温度。

5，有效使用定时器，可达到既节能又舒适的效果。

6，空调房间内人员不可过多、过挤、否则冷量显得不足，温度难以下降；

7，房间门窗不可频繁开关，人员不可频繁进出，以免冷气损失；

8，玻璃窗一定要关紧、严密，内部要挂双层白色窗帘以反射一部分透入的光和热；

9，室内换气时可以短暂地开窗，开窗时间一般不超过10分钟；

10，空气过滤器应定期清洗，否则气流受阻，造成风量不足，室温升高；清洁空调

11，睡眠时要调节温度，空调器可自动进行睡眠温度调节；

12, 室外机组安装要牢靠, 减少振动和噪音, 中央空调水处理清洗, 冷凝器的吸、排风口前要留有足够空间以利通风, 若风力受阻, 冷凝压力升高将会导致停机;

中央空调水处理清洗-空调水处理-武汉中建天创由武汉中建天创环境工程有限公司提供。武汉中建天创环境工程有限公司 ([www.027zjtc.com](http://www.027zjtc.com)) 有实力, 信誉好, 在湖北 武汉 的清洗、清理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进中建天创和您携手步入辉煌, 共创美好未来! 同时本公司 ([www.027zjtc.com123](http://www.027zjtc.com123)) 还是从事空调水处理, 空调水处理多少钱, 空调水处理公司的厂家, 欢迎来电咨询。