

# 柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器

产品名称	柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器
公司名称	河北格汇智能科技有限公司
价格	12600.00/台
规格参数	品牌:中国·格汇 包装:纸箱包装 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊固安县工业园区北区江山路东侧、锦绣大道北侧
联系电话	18911079749

## 产品详情

柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器 柜式智能空气净化器产品简介：

ZP智能空气净化器采用静电除尘技术、纳米光氢净化装置和气体过滤吸附技术，有效净化室内的颗粒污染物和气态污染物。

柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器 功能特点：

95%去除空气中微尘：PM2.5一次净化效率可达95%以上

采用高压静电吸附的原理，对小至0.01微米（一根毛发直径的1/1000—1/10000，只有在电子显微镜下才能看到）的污染物仍然有效，对香烟烟雾、油烟效果尤为明显。

清除空气中难闻的臭味、异味：

通过不可逆的化学吸附作用，采用高效的化学滤料，净化有害有毒气体，对甲醛、苯系物、臭氧等尤为有效。

大风量、大容量的产品设计，保证使用环境达到相当多的换气次数，提高空气质量。

大量发生空气维生素---- 轻负离子：

浓度高达106个/cm<sup>3</sup>，保持空调房间的空气处于健康状态

室内洁净度的监测----通过污浊度感应探头，对室内空气洁净度进行实时监测并控制。

温、湿度的监测-----通过温湿度传感器，对室内空气的温度、湿度进行实时显示。

可选装湿膜加湿器调节室内湿度。

柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器 技术详解：

1. G3金属初效，金属框架结构，20mm大容尘空间，有效截留5微米以上颗粒污染物。
2. 二段式静电沉淀过滤，使空气中微粒荷电后以高效率方式捕捉颗粒污染物。

第一段：电离区

大部分大的微粒子由前置G3金属初效截留；更小的微粒随气流到达集尘室的第一段-电离段，通过一系列的高能离化丝-工作电压大于8000V-被电离。

第二段：集尘区

荷电离子到达集尘区，荷电粒子被吸附在极性相反的集尘板上-工作电压大于4000V，过滤干净的空气进入气体过滤器。

3. 活性炭气体过滤器：选用浸渍型煤质颗粒状活性炭，浸渍后的活性炭是一个可以同时去除酸碱物质的过滤器，永久去除气态污染物，气态污染物通过被吸附和不可逆转的化学反应被去除。活性炭气体过滤器的目标气体：碳氢化合物、二氧化碳、甲醛、可挥发的硫氧化物、一氧化碳、硫化氢、有机酸、有机化合物。

4. 活性氧化铝过滤器：活性氧化铝气体过滤器目标气体：碳氢化合物、二氧化碳、甲醛、可挥发的有机化合物，二氧化碳、酸性气态物。

5. HPHI光氢离子净化装置：普遍使用于GEHUI AIR系列空气处理设备中,是GEHUIAIR使用的一种最先进的净化技术。简单地说，它是用高强度广谱紫外线照射四种稀有金属化合物而激发产生等离子体，包括过氧化氢、自由羟基、超氧离子及纯态负离子等，能迅速有效净化空气和染物，并能吸收和降低化学气体、TVOC、异味及尘埃在净化过程中将臭氧控制在安全水平0.04ppm以下，所有的过氧化氢、羟基包括微量的臭氧都在氧化了污染物之后迅速还原为氧和氢，绝无任何化学残留物质。在使用光氢离子净化装置后，室内空气将变得象雨后森林中的空气一般清新。

柜式智能空气净化器，可移动柜式智能空气净化器 智能控制：

彩色触摸屏控制系统智能编程可控系统

实时存储温湿度，最长存储可达3个月

可查询报警记录、维护运行依据数据实时调整

空气品质PM2.5实时显示：优50、良100、低200

具有风机运行模式设定功能，可设定高速风、中速风、低速风控制

断电自动重启功能,重要信息存储功能,信息掉电保护后无需重新设置

标准MODBUS通信协议,RS485远程监控端口，实时监控除湿加湿一体机的运行状态

参数	ZP1200	ZP2000	ZP2500	ZP3200
风量 (m/h)	800-1000-1200	1200-1600-2000	1600-2000-2500	3200-

功率 (W)	120	200	450	
电源 ( 50Hz )	220v	220v	220v	
重量 (Kg)	65	75	85	
噪音 (db)	46-50	48-52	52-55	5
外形尺寸 (mm)	500 × 360 × 1570	660 × 450 × 1850	800 × 530 × 1960	1120 ×
净化级别 (六级过滤)	初效/电子亚高效/气体过滤/UV紫外杀菌/离子净化/TC光氢离子净化单			
选装段	1、新风20% 2、加湿段			