

路加原水处理设备 电动吸吮式过滤器、全自动清洗装置

产品名称	路加原水处理设备 电动吸吮式过滤器、全自动清洗装置
公司名称	广州路加环保科技有限公司
价格	13500.00/个
规格参数	品牌:路加环保 型号:DXWS80 原理:吸附法
公司地址	广东省广州市番禺区厦滘综合楼6栋
联系电话	020-37667566 13632212021

产品详情

路加电动吸吮式过滤器

工业过滤应用：化工、钢铁、造纸、电厂、汽车、矿业、水厂等产业的水源水冷却水和中水及旁滤水、制冷、采暖系统循环水、冷却水、冷冻水过滤；保护喷头；污水三级处理；市政水回用；车间用水；ro系统前过滤等；

灌溉过滤应用：地下水；市政水；江河、湖、海水；果园；苗圃；温室；高尔夫球场；公园等。

当水从进水口进入过滤器过滤网，杂质被拦截在过滤网内壁，过滤后的干净水从出水口流出，当滤筒内壁的杂

质越积越多时，自清洗过滤器进出口的压差达到预设值或达到清洗时间、手动预制时，过滤器将开始自清洗过程，整个自清洗过程包含两个步骤：打开位于自清洗过滤器上的自动排污阀；外部的双向电机带动吸吮扫描器作螺旋式扫描运动，滤网内壁的杂质被吸吮扫描器吸入并通过排污阀排出。清洗时系统不断流，自清洗过滤器的整个运行过程由随机配备的一个智能控制箱来控制。控制方式可选压差、时间、手动及plc控制。

- 1、设备结构紧凑、坚固可靠；
- 2、反冲耗水量少，所需水压低；
- 3、过滤精度高，适于各类水质；
- 4、反冲时压降小，不影响正常供水。

- 1.最大过滤流量可达900m³/h
- 2.过滤精度从400微米-10微米
- 3.滤网可选：钻孔(400-800 μm) 楔形 (1000-500 μm) 编织复合 (800—20 μm)
- 4.最高工作温度可达：75℃
- 5.过滤清洁时的压力损失：0.01mpa
- 6.最高工作压力：1.6mpa、2.5mpa、4.0mpa
- 7.最小工作压力：0.1mpa
- 8.电源：380v/50hz
- 9.清洗机构转速：14rpm
- 10.电机功率：0.18-5.5kw

11.清洗时间：10-200秒可调

12.控制方式：压差、时间、手动及plc

安装示意图

本产品的品牌是路加环保，型号是dxws80，原理是吸附法，用途是固液分离，样式是筒式，性能是精密过滤,高效过滤，适用对象是水，适用对象性质是弱腐蚀性,原水，滤料类型是铝网，过滤器类型是管式，主体材质是不锈钢，适用范围是化工,石油,制药,汽车,轻工,食品,选矿,水处理,电镀,冶金,染料,纺织,其他，外形尺寸是600*990*1680*273*257（mm），设备重量是178-706（kg），最大过滤流量是1200立方每小时，滤网是钻孔、楔形、编织复合，控制方式是压差、时间、手动、plc