

自动滚筒式超声波清洗机

产品名称	自动滚筒式超声波清洗机
公司名称	深圳市通利达自动化设备有限公司
价格	350000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道同胜社区三合华侨新村11号7层A7
联系电话	0755-27524017 15817282530

产品详情

全自动滚筒式超声波清洗机是利用机械滚动和超声波空化相结合一种新清洗设备。在槽内安装滚动机构并配套特制滚筒清洗篮，篮内装入被洗物，使之360度滚动，工件在滚动过程中使污垢迅速彻底脱落。

全自动滚筒式超声波清洗机特点:

集超声清洗、滚筒滚动、循环过滤装置为一体。

工件360°全方位滚动清洗没有死角，单侧按装超声波密封振动盒，强劲有力彻底洗净，优质不锈钢滚筒制作，经久耐用。

超声振子底面辐射。

工件装卸方便可靠、减轻劳动强度。

滚筒驱动机构，加快工件间隙内部污物的溢出，保证清洁度。

清洗时间、滚筒速度可调。

全自动滚筒式超声波清洗机加热功能：配有恒温温控器，达到设计温度后自动停止加热，低于设定温度时，自动加热（电加热功率：3KW）

单臂机器人吊送工装篮，定位精度高，传动安稳，运转。

PLC主动，设有手动、主动两套操纵，能按照参数。

各槽都可选配储液槽，配有轮回过滤体系，加热主动温控体系、液位护卫补液体系。

装备为齐，可接纳不锈钢或PP外封，安装视察窗口，利便。

主动化水平高，运转。

全自动滚筒式超声波清洗机采用进口加厚不锈钢，耐腐蚀，美观耐用；

采用好的换能器，超声强劲有力；

整机为全不锈钢结果，美观大方，经久耐用。

集超声清洗、滚筒滚动、循环过滤装置为一体。

工件360°全方位滚动清洗没有死角，确保清洗效果。

设置滚筒驱动机构，加快工件间隙内部污物的溢出，保证清洁度。

全自动滚筒式超声波清洗机清洗时间、滚筒速度可调。

加热恒温系统：达到设计温度后自动停止加热，低于设定温度时，自动加热。

使用环保型水基溶剂，无污染；

根据客户要求，可定制单槽滚筒式[超声波清洗机](#)或多槽

采用瑞士进口粘接剂及粘接工艺，保证换能器不脱落

增设多个漂洗槽，槽内设有恒温装置，清洗、漂洗一次完成；

全自动滚筒式超声波清洗机设置加热与自动恒温系统，温控范围：常温—100

可根据客户要求增加循环储液槽，节约使用成本；

可根据客户要求增加烘干槽，提高生产效率。

可批量清洗大量小型零件或原材料，清洗彻底，洁净度高。

滚筒尺寸可依据客户的清洗量需求定制。

滚筒旋转速度通过变频调速器连续可调。

全自动滚筒式超声波清洗机超声波发生器根据使用要求可安装于清洗液容器或滚筒上。5
滚筒配装定位装置，保证滚动均匀，安装拆卸简便。

超声波功率根据滚筒尺寸设计分配，一般设计为1-3KW，保证清洗效率。

配套安装温度控制及循环过滤装置，自动控制清洗水位和清洗温度。

槽体采用进口不锈钢制造，耐酸耐碱，外形美观大方。

进口优质高Q值换能器和独特的超声发生器，超声波输出强劲有力。

西德进口粘接剂和独特粘接工艺，确保换能器在100℃水温长时间工作，经久耐用。

设有自动温控加热装置，温控范围：常温 -100 。

全自动滚筒式超声波清洗机超声波发生器和缸体分体结构，采用高频线座连接。

使用及保养方便。

超声波发生器采用目前国际的他激式震荡线路结构，较传统

选配项目：过滤循环系统,采用杭州"南方"牌水泵,单或双桶过滤器.该系统能有效过滤清洗槽里面的清洗液,使过脏的清洗液循环使用,为用户厂家减少成本.

全自动滚筒式超声波清洗机技术参数：

超声波频率：28KHZ

超声波功率：1000W ~ 8000W

可调时间：0 ~ 60min

电源电压：单相220VAC \pm 10% 50HZ

电加热功率：1 ~ 12KW

可调温度：常温 ~ 100

全自动滚筒式超声波清洗机内槽尺寸(mm)长(L) × 宽(W) × 高(H)：根据用户厂家连接尺寸设计确定。

外形尺寸(mm)长(L) × 宽(W) × 高(H)：根据用户厂家连接尺寸设计确定。