

# 硬式内镜全自动超声喷淋清洗消毒器

产品名称	硬式内镜全自动超声喷淋清洗消毒器
公司名称	合肥金尼克机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:合肥金尼克 型号:JK-DYXZ 产地:合肥
公司地址	安徽合肥市淮北路5号
联系电话	15556951360

## 产品详情

### 硬式内镜全自动超声喷淋清洗消毒器

安徽北京天津大连沈阳等地硬式内镜全自动超声喷淋清洗消毒器能真正保证清洗的内、外表面得到同样的刷洗和冲洗。全程内腔灌流冲刷和外表面超声喷淋清洗，从而有效的无死角的清洗、消毒干燥官腔清洗内外部。同时，该设备还适用于精密手术器械、复杂机构手术器械的清洗、消毒、干燥。适用于医院腹腔镜、关节镜、脑室镜、膀胱镜宫腔镜、喉镜及活检钳、高频电刀、细胞刷、切开刀、导丝、异物钳等精密手术器械和管腔器械的内外部清洗消毒干燥。

### 主要性能及特点

超声高能量管腔灌注冲洗100%高洁渡清洗器械：超声能量和压力泵带动流体通过官腔仪器内外部，在超声波和脉冲冲洗的作用下可以有效去除100%的可溶污物与不可溶污物。

化学清洗及管腔灌注：洗涤剂自动精确加入清洗液，压缩管腔内的所有气体保证清洗液可以使所有的表面和内部接触，从而便于除去所有的有机物和微生物。

高压喷淋灌注漂洗100%去除内外表面清洗剂残留：完全去除器械内外表面的清洗剂残留，同时无管腔的清洗可减少清洗时间。

深度清洗压力灌注：仪器所有预洗/清洗、消毒、干燥以及进清洗液、润滑剂、防锈剂都有压力，保证即使是最复杂的管腔清洗也可以得到标准要求。

93 热消毒100%AO值标准：使器械内外表面（无论长短）都得到有效AO值的消毒。

高效干燥：保证了灭菌前的干燥标准。

标准管腔清洗接口：快速直接连接硬式内镜的标准接口。

全自动程序控制：进口PLC可编程序控制，7寸彩色液晶触摸屏人机对话，24组可编程序，预置6组程序可自行任意选择

全过程记录：打印机适时打印清洗消毒过程数据，便于用户存档

过程追溯系统：可以采集操作人员信息，同清洗机消毒的过程数据通过网络与用户计算系统连接，实现同步管理（可选配）

自动升降工作窗：脚踏自动升降开关门和工作窗，大大减少了工作人员的意外烫伤的可能性。

全自动添加化学助剂：自动精确计量加入酶、润滑剂、防锈剂。

## 主要技术指标

型号 JK-DY1500 JK-DY180

仪器尺寸（mm） 980\*680\*1050 1040\*830\*1050

清洗槽尺寸（mm） 700\*450\*400 750\*600\*400

清洗容量 120L 180L

超声频率（人选或三频） 45KHZ/80KAZ/100KHZ 45KHZ/80KAZ/100KHZ

设定频率转换时间 1-9999S 1-9999S

超声电功率 1600W 1800W

灌流功率 500W 500W

喷淋电功率 1500W 1800W

水加热电功率 15KW 15KW

干燥加热电功率 4.5KW 4.5KW

耗电最大功率 18KW 20KW

最高干燥温度 98 98

最高消毒温度 93 93

工作时间可调 1-480min 1-480min

清洗剂、消毒剂、防锈剂投放 自动 自动

清洗接头 40 48-60

工作窗、开、关门方式 电控升降或自动升降 电控升降或自动升降

电源电压 380VAC三相五线制 380VAC三相五线制

## 售后服务承诺书

致：

合肥金尼克机械制造有限公司是一家专门从事医疗器械的研制、开发和生产的民营企业，主要产品为JK系列超声波清洗器、全自动清洗消毒器，全自动内镜清洗消毒机、内镜清洗消毒工作站、内镜储存柜、双频超声波清洗器，三频超声波清洗器，医用器械干燥柜，干燥箱，不锈钢水槽、数控冲洗槽，煮沸消毒器，高压水枪、高压气枪，空压机及各种不锈钢设备等。

本公司郑重承诺：

一．本项目的货物质量保证期为原装全新合格产品自验收通过之日起保修壹年，终身维护。在一个月内在遇严重质量问题包换，保修期后负责终身维修。不可预见的灾难性破坏，人为损坏及被盗，不在系统免费保修范围内。

二．系统故障的响应时间：工作时间每天8：30---16：30期间为8小时。若出现故障或质量问题，10分钟内电话响应12小时内到达现场维修，且在各地市级以上区域内设有维修点；在免费保修期内，因仪器故障而耽误使用的时间，保修期累计相应顺延。

三．保修服务方式均为制造方上门保修，既有制造方派员到用户设备使用现场维修或制造方负责将设备送回厂家维修，并负责由此产生的一切费用。

四．本公司保证不论提供的设备是否还生产，在使用期内招标方都可得到备件。

五．公司根据客户需要负责安装、调试及相应人员培训，免费上门维修，终身维护，超过保修期，维修只收取零部件成本费。

六．总公司售后部电话15556951360 0551-65366913