KQ-700GDV

恒温数控超声波清洗器

**主要技术参数**

型号：KQ-700GDV

外形尺寸：905\*490\*540mm

内槽尺寸：500\*300\*180mm

容量：27L

超声频率：40kHz

超声功率：700W

超声功率可调范围：40-100%

加热功率：800W

制冷功率：350W

温度设定范围：0-80℃

工作时间可调：1-480min

液位显示、保护：有

其他配置：降音盖、不锈钢网架、不锈钢托架、电控进排水、AC220V/50Hz电源

价格：76380元

**主要性能特点**

清洗器采用单片机软件操作。

清洗器主体材质均为304优质不锈钢。

“DV”型系列清洗器密封性好，并具有隔音、隔热效果。

数显超温度、超电压、超电流、低水位、无溶液保护指示。

数显显示工作液位。

数显记忆、设定显示超声工作时间、超声功率、加热温度（及实际温度）。

清洗器电路及器件升级并匹配，电功转换率高、无功损耗低。

数显记忆、设定显示清洗机槽内恒定温度，温度误差±2℃。

标配常规换能器超声功率50W、超声频率40kHz。