

KQ-500DE 数控超声波清洗器

主要技术参数

型号: KQ-500DE

外形尺寸: 531*326*375mm

内槽尺寸: 500*300*150mm

容量: 22.5L

超声频率: 40kHz (可按用户要求定做)

超声功率: 500W

超声功率可调范围: 40-100%

加热功率: 800W

温度设定范围: 室温-80°C

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、手控进排水、AC220V/50Hz 电源

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。

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。

标配常规换能器超声功率 50W、超声频率 40kHz。

