

商用超声波洗碗机 槽式超声波洗碗机

产品名称	商用超声波洗碗机 槽式超声波洗碗机
公司名称	南昌县科昌达超声波设备厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:槽式超声波洗碗机 用途:食堂用
公司地址	南昌市南昌县迎宾大道
联系电话	86 0791 5262592/5262712 13687083798

产品详情

kcd-01a系列高效超声波洗碗机

概述:清洗特点:kcd系列单槽式超声波洗碗机无与伦比的洗净效果:独特的清洗方式,能乳化餐具上的油脂,振落水果蔬菜表面的污物、残留农药和细菌,只要水浸没并无重叠的地方,即可快速洗净。独特的除垢去菌方式:经日本、韩国、台湾等官方检验证明,水果蔬菜表面的存余农药和菜叶中的菜虫,餐具上看不见的细菌,洗碗机高频振荡作用,具有清洗、杀菌、消毒等都可一并去除功能免专用洗洁精:无油污或油污较小的餐具,无须用洗洁精即可洗净;不仅洗净物品,还能有效远离化学物质,保证健康和环保,油污较大的餐具,最好用50~60度的热水清洗,为缩短时间也可添加少量任一品牌的洗洁精(起辅助除油作用)。轻松便利360度全方位清洗,餐具、蔬菜、水果等无须刻意排列,任何形状的餐具,高脚杯、壶、瓶、锅等不论深浅,都不受限制,清洗人员的手无须碰到油水,可避免对皮肤的伤害,还可避免油水的的气味残留在手上。超声波洗碗机由于液体分子的振动可以绕到深碗内,不存在清洗不到的死角。人性化设计:从人工操作到功能完善,无不体现人性化。别出心裁的时尚设计,使产品成为喜爱高品质、健康、轻松生活人士的好帮手。产品简洁、实在、方便、轻松。超声波特点:kcd系列单槽式超声波洗碗机清洗过程由人工设置控制,设备由1套高频28khz超声波清洗机组成。其工作原理是利用超声波高频震荡餐具表面、使餐具表面更干净。工作过程是由操作者将装有餐具的清洗蓝放在清洗槽内,人工送入工序段,对餐具进行超声波清洗,后由人工取出工件。

本机为方槽型外观,造型美观大方。其操作为智能数字化模式控制,具备功率频率转换显示功能,操作简单,清洗效率高,质量效果好,适应大批量生产使用。超声波发生器采用友好的按键触控界面灵活性高、稳定可靠,减少人为产生的失误,方便于各个参数的输入与管理,并可在设备中设计保护功能来确保操作人员及设备的安全。本机电控部分均采用进口优质件,性能可靠,设备具有清洗速度快、生产效率高、清洗效果好、使用方便、外形美观、节能节水,结构合理、使用寿命长等特点,是理想的餐具消毒中心、酒店、食堂、公司单位、学校、餐饮行业等餐具清洗设备。

1、工业用不锈钢结构,耐酸碱,美观耐用。

- 2、加厚不锈钢焊接，密封性能好。
- 3、进口高q值晶片与瑞士粘接工艺，确保了换能器能长时间工作，超声波功率稳定、强劲。
- 4、超声波发生器与振板采用分体式高频线连接，维护及保养方便。
- 5、可二十四小时连续工作，适应大批量生产。
- 6、超声波输出功率无级可调，客户可依据被清洗物特性作最佳的超声波功率选择。
- 7、超声波发生器采用德国大功率igbt管及微电脑芯片控制器全波输出方式，使超声波输出功率更强劲、稳定，并且具有故障率低，使用寿命长等特点

适用范围：主要用于宾馆、饭店、食堂、火车、轮船等场所清洗餐具、蔬菜、水果等，也是洗碗公司、餐具消毒公司的必备产品。

技术规格：

规格型号	kcd-1048	kcd-1080	kcd-2048	kcd-2080
超声波频率	28khz	28khz	28khz	28khz
超声波功率	2880w	4800w	2880w	4800w
加热功率	3000w	6000w	6000w	12000w
内槽尺寸（mm）	1000 × 600 × 320	1800 × 600 × 320	双内槽1000*600*320	双内槽1800*600*320
外形尺寸（mm）	1200 × 800 × 800	2000 × 800 × 800	2200*800*800	3800*800*800

本产品的加工定制是是，类型是槽式超声波洗碗机，用途是食堂用，加热方式是电热，型号是KCD-1048，品牌是科昌达超声波，最大洗涤高度是300（mm），总功率是6（KW），最大洗涤量是100（筐/小时），洗涤加热总功率是3（KW），每小时最大耗水量是10（L），每筐耗水量是1（L），净量是60（kg），外型尺寸是1200*800*800（mm），规格是1200*800*800m，属性是属性值