

# 13L中药煎药机 全自动中药煎药机13L

产品名称	13L中药煎药机 全自动中药煎药机13L
公司名称	广州诺道医疗器械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:诺道医疗 型号:YJ13
公司地址	广东省广州市番禺区大石街猛涌石南路1号225
联系电话	020-85637002 13318858567

## 产品详情

小型13升常温组合1+1型煎药机

工作原理：

精密的机械传动和数字化电气控制系统结合，将中草药加适当比例的水按所需的加热时间，煎制成药液；经过设备包装系统的制袋、计量、充填、封合、切断连续的完成汤药从煎制到包装的全过程。

产品特点：

- 1、煎药、包装一体化，结构紧凑，节省空间，美观大方，特种玻璃锅体，煎药过程透明可视。
- 2、适用于医院、卫生院、诊所、药房、药店。
- 3、常温煎药，可同时煎煮1-3个处方。每锅可煎3-15付药。
- 4、数控技术，全自动操作；文火武火自动转换，煎药时间自动控制，可先煎、后下。
- 5、液体包装规格50-300ML可调；包装袋四边滚花技术，袋型整洁漂亮，避免漏液。
- 6、方便患者服用汤药，便于携带、储藏产品符合行业标准，煎药房管理规范。

## 设备安置：

- 1、该设备使用时无震动，不需固定安装，只需将设备平稳地安放在工作场地上即可。
- 2、该设备因具有发热功能，电热元件安置要选择通风良好、干燥、洁净的地方。
- 3、为便于修理，设备后面应留有左右空间位置。
- 4、该设备使用中要经常注水及清洗，所以设备安置在上、下水较方便的地方，便于排水。
- 5、为了保证人身操作安全，必须做好接地保护。同时提醒用户注意使用单相三端电源插座时，应保证电源插座有L标志一端接火线，有N标志一端接零线，有利于设备的电子线路正常运行，调整不受外界干扰。

## 基本参数

品牌： 诺道医疗  
型号： YJ13  
适用范围： 药店、诊所  
产品别名： 密闭单体煎药机  
重量： 35kg  
计量单位： 台

## 详细说明

这款中药机具有微压除包含常压特点外，还具有其独特优点：1、微压无蒸汽煎药，有效防止药物成分流失。2、具有液体循环和蒸汽回收功能3、蒸汽回收循环冷却外排放方式，真正实现无味煎药。

## 自动煎药机特点及性能

数控液晶显示，全自动操作

时间设定，自动控制煎药

温度控制，文火、武火自动转换，可实现先煎后下

通过排气阀调节，可以实现高温煎煮（大于100 ° C）和常温煎煮（100 ° C）功能

密闭煎煮无挥发、安全卫生。机械挤压装置使提取药液更充分，煎药过程中可以挤压搅拌

有防加热盘干烧功能，漏电保护装置

装置新型安全阀，锅盖用滑动锁紧密封结构，操作方便快捷，密封可靠安全

通过储液桶或者包装储液玻璃筒，可以实现头煎和二煎功能，通过包装机上的加热环，进行加热灭菌和二煎混合包装

设置有进水和排水装置，方便清洗

整机304不锈钢，美观大方，坚固耐用

煎药锅大小搭配，一台煎药机就可满足不同剂量煎药的需要

可同时煎煮三个处方

适用于医院、卫生院、中小型诊所、中小型药店

## 技术参数

型号	YJ13
外形尺寸	45 × 45 × 105cm <sup>3</sup>
煎药功率	1.3kw
重量	35kg
煎药容积	13000ml
额定电压	AC220V

## 煎药机设备安装：

- 1、该设备使用时无震动，不需固定安装，只需将设备平稳地安放在工作场地上即可。
- 2、该设备因具有发热功能，电热元件安置要选择通风良好、干燥、洁净的地方。
- 3、为便于修理，设备后面应留有左右空间位置。
- 4、该设备使用中要经常注水及清洗，所以设备安置在上、下水较方便的地方，便于排水。
- 5、为了保证人身操作安全，必须做好接地保护。同时提醒用户注意使用单相三端电源插座时，应保证电源插座有L标志一端接火线，有N标志一端接零线，有利于设备的电子线路正常运行，调整不受外界干扰。

全自动煎药机机器操作：1、把要加工的药装入特制的无纺布袋中，把口扎好，放入容器中，用冷水浸泡30分钟。清洗煎药机，打开排废液阀，放干净水，关闭排废液阀门，关闭排药液阀门，把浸泡透的药袋放入药锅，加入浸泡的液体和水。加水比例（仅供参考）：加水量=所需的药液量+20%。计算公式：加水量=（每袋药容量×每日服几次×共煎几副药）×1.2例如：所煎药为5付，每付药2袋，每180ml加水量=（180×2×5）×1.2=2160ml

2、操作步骤：煎药机内放入中药和水，盖上锅盖，旋紧手柄，关闭放气安全阀，设定好煎药时间和温度，按加热按钮，机器自动加热，到达设定温度自动转入文火，到达设定时间后，自动停止加热。待药煎好后，先打开排气安全阀，适当减压（使压力下降到1kg左右），再打开排药液阀门，药液通过排液软管注入包装机药罐内，排药液过程中，同时转动挤压装置，挤出药包中的残余药液。药液排完后，完全打开排气安全阀，压力减至大气压，打开手柄将药包取出，关闭电源，清洁备用。