



## 管路清洗机

STCM-W-35

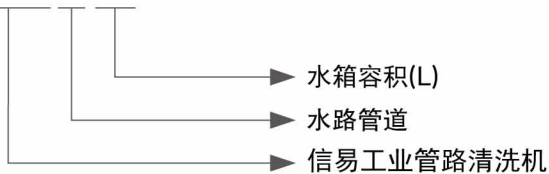


在使用本产品之前，请先仔细阅读产品说明书。

# STCM-W Series

## ■ 编码原则

STCM-W-XX

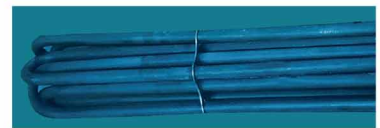


## ■ 本机特点

- 立式泵，流量稳定，压力高，噪音低于80db
- 加热管快速加热水温，促进沉垢的溶解
- 微动开关，实时监测水箱水位，避免水位过低，导致泵出现空转现象
- 水泵定时器，可以任意设定运行时长，无需人为启停
- 清洗力度可达70%~80%
- 可自由搭配不同机型



清洗前状态



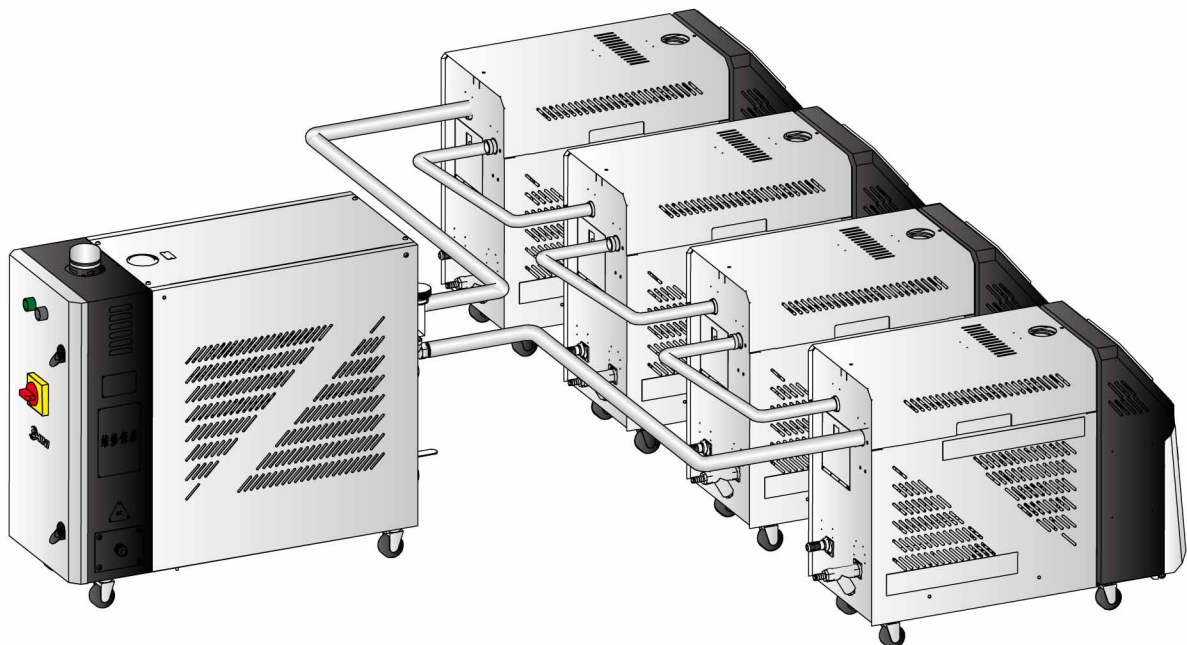
清洗后效果

## ■ 选装件

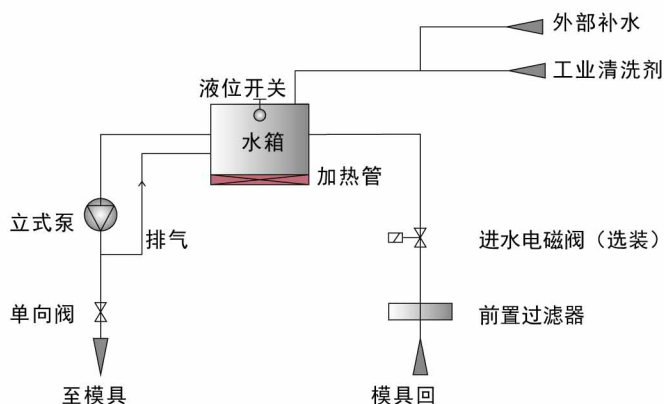
可选装进水电磁阀，停机后立即切断模具端回流，防止水箱溢流，机型后加注“IS”

## ■ 应用范围

主要应用于配套模温机使用，当出现电热管加热效率低下、管路结垢堵塞等现象时，可起到疏通模具管路，提高能效的作用。可应用于工业模具制造设备、空调等冷热设备；亦可广泛应用于家电、汽车、通讯、医疗等行业。默认泵开启至停止时间为120min(效果佳) 默认使用温度50℃，最高不超过60℃。



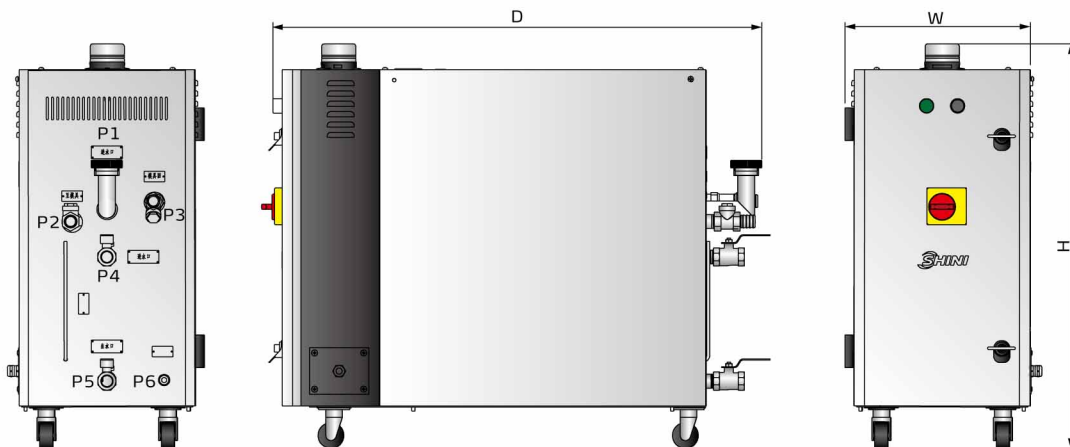
## 工作原理



## 注量表

机型	数量	清洗剂注入量
STM-607W	1TA	2~3L
STM-910W	1TA	2~3L
STM-1220W	1TA	2~3L
STM-2440W	1TA	3~4L
STM-3650W	1TA	4~5L

## 外形尺寸



机型	清洗剂注入口 (P1)(inch)	至模具出水口 (P2)(inch)	模具回水口 (P3)(inch)	水箱补水口 (P4)(inch)	水箱排水口 (P5)(inch)	溢水口 (P6)(inch)	外形尺寸 (H×W×D)(mm)	净重(kg)
STCM-W-35	Rc1	Rc3/4	Rc3/4	Rc3/4	Rc3/4	Rc1/2	785×360×935	65

## 规格表

机型	运行温度(°C)	电热(kW)	泵功率(kW)	泵最大流量 (L/min)	泵最大压力 (Bar)	水箱容积(L)
STCM-W-35	50	6.0	0.55	35	2.0	35

注:

- 1) 泵参数测试条件: 50Hz电源, 20°C纯净水 (最大流量和最大压力允许±10°C偏差)
- 2) 机器电压规格: 3φ, 400VAC, 50Hz, 也可根据客户要求定制
- 3) 搭配模温机使用时, 请注入一定量工业清洗剂(参考注量表), 后进行补水, 补满开机运行即可
- 4) 工业清洗剂属酸性液体, 使用过程避免长时间触摸; 且机器使用完毕, 及时擦洗管路接头表面, 以免长时间腐蚀。

产品规格若有变更, 恕不另行通知。

## 信易集团

地址：台湾省新北市树林区民和街23号

电话：+886 2 2680 9119

传真：+886 2 2680 9229

Email: [shini@shini.com](mailto:shini@shini.com)

### 制造工厂

- 台湾
- 东莞
- 平湖
- 宁波
- 重庆
- 浦那

2023-09-15-04 版权所有 翻版必究

[www.shini.com](http://www.shini.com)