

加热循环器（常规型）

产品特点

- ◆ 水油两用：温度200℃。（可根据客户需求定制空载温度为300℃的产品）
- ◆ 外循环泵流量大，可达25L/min，控温效率高。
- ◆ PID控制，数显控温，控温精度高，温冲小，操作简便。
- ◆ 双窗口分别数显温度测量值及温度设定值，人性化触摸按键设计。
- ◆ 可选配冷水循环装置（铜盘管没入式），通入自来水实现体系内部快速降温，适合于高温下放热反应的温度控制。

产品结构

用于注入介质

产品详情

散热风扇

万向脚轮

进液口

控制面板

出液口

万向脚轮

加热循环器(常规型)



加热循环器(斜侧面)



加热循环器(斜侧面)

技术参数

型号	JRXH-5L	JRXH-10L	JRXH-20L	JRXH-30L	JRXH-50L	JRXH-100L
储液容积 (L)	5	10	20	30	50	100
空载温度范围 (°C)				200		
加热功率 (W)	1.5KW	2KW	4KW	5KW	6KW	9KW
电源	220V/50Hz			380V/50Hz		
压力				1.45Mpa		
功率				250W		
流量				25L/min		
控温精度				±0.5°C		
使用导热油粘度				≤300°C·S·t		
外型尺寸 (mm)	430*320*620	490*380*670	530*400*710	570*440*810	610*480*860	720*600*950
重量 (kg)	45	55	60	75	90	105