



## 台式制冷循环器（低温恒温器）

### LOIP FT-211-25

### LOIP FT-311-25

#### LOIP FT-211-25



紧凑、经济的台式制冷循环器，可在-25...+100°C范围内为内部和外部应用提供精确的温度控制。该模型旨在在需要适度的冷却能力时使用。

- LOIP FT-211-25 用于内部浴槽和闭环外部系统中的精确温度控制
- LOIP FT-311-25 用于内部浴槽以及闭环和开环外部系统中的精确温度控制

	FT-211-25	FT-311-25
温度范围, °C	-25 ... 100	
温度稳定性, °C	±0.1	
冷却功率在20 °C, W	520	
浴槽容积, l	10	
浴槽开口/深度, mm	190x130/200	
循环泵类型	压力	压力 & 抽吸
最大流量, l/min	10,5	8
压力, bar	0,27	0,25
功耗, W	3600	
电源, V/Hz	220/50	
尺寸, mm	430x665x460	
重量, kg	40	

- 微处理器PID温度调节器可在整个工作范围内确保精确的温度控制，公差低至-0.1°C
- 智能控制系统自动调整PID控制参数。
- 方便读取的LED显示屏（用于FT-200系列）
- 信息彩色液晶显示屏（用于FT-300系列）

- 防溅控制面板
- 简单直观的仪器操作
- 自动诊断系统
- 自动控制制冷模块
- 独立的过热保护
- 强大的制冷模块

- 精确的三点温度读数校准
- 由不锈钢制成恒温浴
- 设备盖上用于参考温度计的插座
- 易于拆卸的排气格栅，可快速清洁
- 排水龙头安装在浴缸底部