

**Termostatos de circulación, serie HighTech, con bomba de impulsión****JULABO****Termostatos de circulación, serie HighTech, con bomba de impulsión**

Principalmente para el control de temperatura de sistemas externos. Los modelos equipados con bomba de impulsión y de succión presentan mayor capacidad pudiendo ser aplicados en sistemas abiertos. Paralelamente se pueden templar objetos pequeños directamente en el baño termostático con todos los aparatos. Ya está integrado el serpentín para los trabajos en rangos de temperatura inferiores. Con cubetas de baño de acero inoxidable. **Para temperaturas de hasta 250/300 °C.**

Serie HighTech HE, SE

- MULTI-PANTALLA (LED) para el valor real y teórico, funciones de aviso y de seguridad, protección de sobrettemperatura
- Regulador de temperatura PID2 con compensador
- Calibración ATC3 de tres puntos
- Sistema de alarma de nivel bajo de líquido
- Interfaz RS232
- Regulación electrónica de la potencia de la bomba PPC (Pump Pressure Control)
- PANTALLA VFD COMFORT, resolución: 0,01 °C
- Salida para sensor PT100 externo
- Programador integrado para 10 pasos
- Regulador de temperatura ICC (Intelligent Cascade Control), autoregurable.
- Potente bomba de presión y succión. Presión 0,4 a 0,7 bar, Succión 0,2 a 0,4 bar

**Serie HighTech HL, SL (como la serie HE y además)**

- PANTALLA LCD DIALOG con guía de usuario interactiva en texto claro.
- Optimización del comportamiento regulador mediante TCF (Temperature Control Features)
- Programador integrado para para 6 x 60 pasos
- Clavija terminal Stakei para la válvula magnética de agua de refrigeración y la bomba HSP Booster





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

