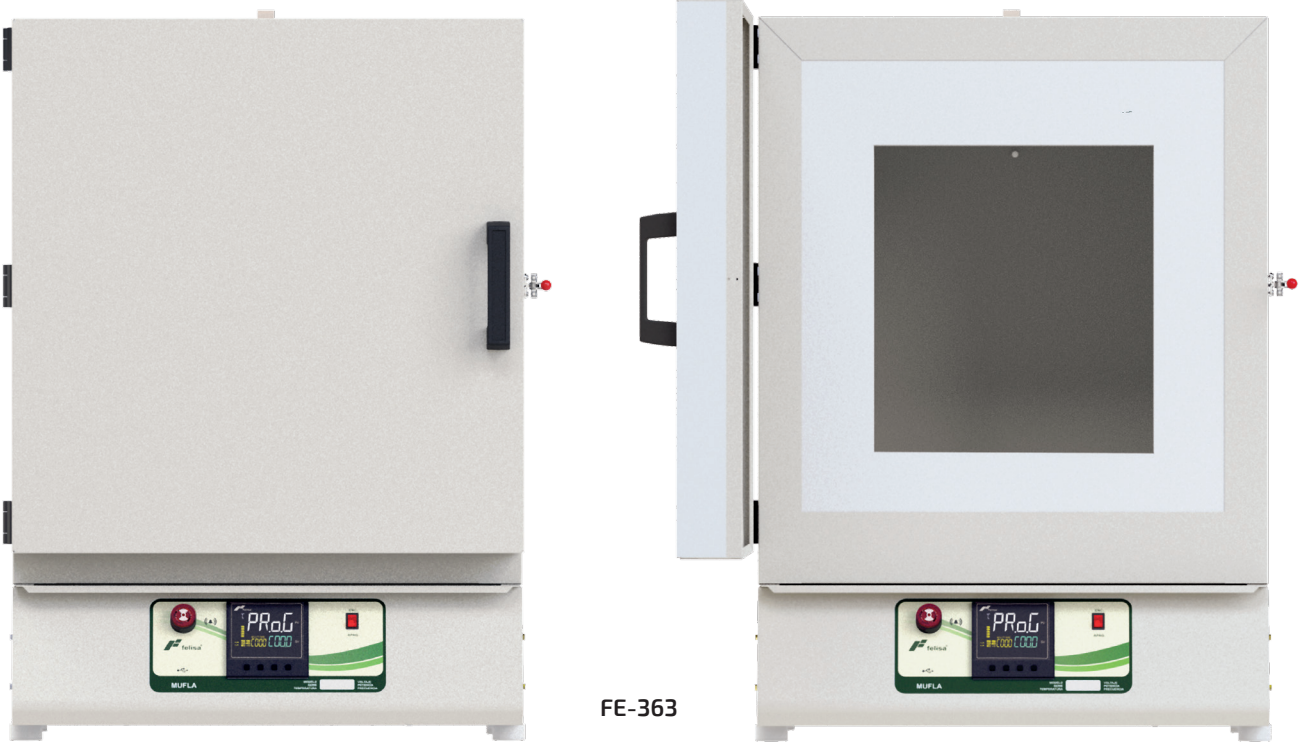


Mufla // Furnace



FE-363

Muflas **Felisa**® útiles para trabajos de laboratorio, procesos de control, tratamientos térmicos, secado y calcinación de precipitados, ensayos de fundición, etc. **Con rango de operación de 50° C a 1,100° C** y resolución de 1° C.

Características

- Control digital microcontrolado con pantalla LCD, para observar temperaturas de operación programada, tiempo del ciclo y estado del proceso.
- Fácil programación en el control de temperatura ahora incorporado con sistema "Auto-tuning".
- Sistema con alarmas de seguridad con limite alto y bajo de temperatura.
- Sistema de detección de fallas.
- Timer hasta 75 horas.
- Hasta 16 perfiles de temperatura y control de rampas.
- Comunicación digital USB, mediante software de adquisición de datos y graficado.
- Sensor termopar tipo K.
- Operación máxima de temperatura 1,100° C.
- Elemento calefactor empotrado.
- Doble gabinete de acero, terminado en esmalte anticorrosivo.
- Puerta utilizable como mesa caliente (excepto en el modelo FE-363).
- Con regulación del flujo de aire.
- Aislamiento de Alumina-Silice de alta eficiencia.

- Entrepaños disponibles para serie FE-360 y FE-363 en acero inoxidable 304 (temperatura máxima de trabajo 600° C).

A handy and versatile furnace for a great variety of uses, including laboratory work, control processes, heat treating and drying precipitates, mineral assays. With operating range from 50° C to 1,100° C and resolution of 1° C. Manufactured in three sizes.

