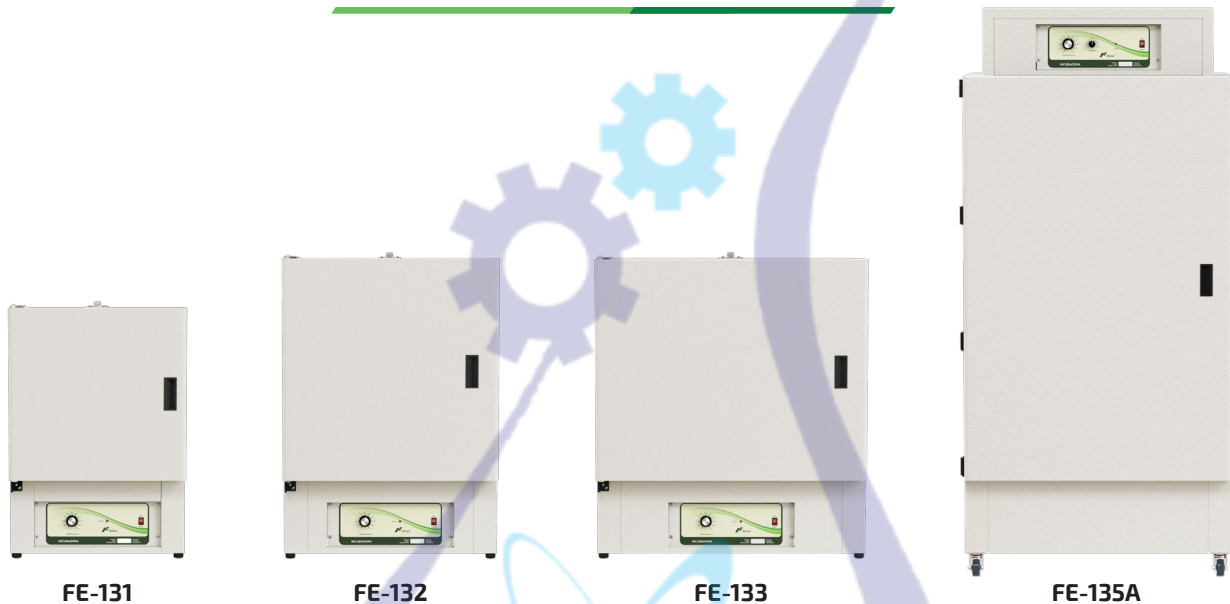


## Incubadora // Incubator



Las incubadoras **Felisa®** con un excelente funcionamiento, se fabrican en 5 tamaños con cuatro configuraciones diferentes: **Convección por gravedad o convección mecánica con control de temperatura analógico o control digital microcontrolado.**

Con un excelente funcionamiento las incubadoras **Felisa®** cuentan con un rango de operación ambiente  $+5^{\circ}$  a  $100^{\circ}$  C. Resolución de  $0.1^{\circ}$  C. Se fabrican 5 tamaños con cuatro configuraciones diferentes: Convección por gravedad o convección mecánica con control de temperatura analógico o control digital microcontrolado. Interior fabricado en acero inoxidable y exterior en acero terminado en esmalte anticorrosivo.

### 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.
- Modelos con control analógico de temperatura (termómetro necesario).
- Elemento calefactor diseñado para proporcionar uniformidad óptima.
- Con regulación del flujo de aire.
- Cada equipo cuenta con dos entrepaños.

*With excellent performance, **Felisa®** incubators have an operating range from ambient  $+5^{\circ}$  to  $100^{\circ}$  C. Resolution of  $0.1^{\circ}$  C. 5 sizes are manufactured with four different configurations:*



FE-131, FE-132, FE-133



FE-131A, FE-132A, FE-133A, FE-134A, FE-135A



FE-131D, FE-132D, FE-133D



FE-131AD, FE-132AD, FE-133AD, FE-134AD, FE-135AD