

Pequeño incubador con control digital de temperatura, que proporciona una conveniente y fácil operación, eliminando la necesidad de termómetros externos y ajustes a través de un botón de control analógico. Basta con elegir la temperatura deseada y el incubador inmediatamente comienza a calentar mientras se controla con precisión la temperatura de la cámara. La visualización de la temperatura se puede realizar en tiempo real en el panel de control LED.

Independientemente del pequeño tamaño, el incubador dispone de grandes cámaras internas, capaz de almacenar frascos y botellas de hasta 2L, incluye dos estantes ajustables y una salida interna para la alimentación de otros instrumentos.



### Características

- Control digital de temperatura.
- Tamaño personal.
- Acepta botellas y frascos de hasta 2L.
- Conector de alimentación interno para instalar dispositivos eléctricos en su interior.

### Especificaciones Técnicas

Volumen de cámara interna	20L
Uniformidad de la temperatura	1,5°C (a 37°C)
Rango de temperatura	RT +1°C a 40°C
Exactitud de temperatura	0,5°C a 37 °C
Incremento de temperatura	1°C
Dimensión exterior	33.5 x 37 x 47.5 cm
Dimensión interior	26 x 23.5 x 32.5 cm
Peso	6,5Kg

### Accesorios incluidos

- Cat.# H2200-SH      Extra Shelf 10.5 x 8"