

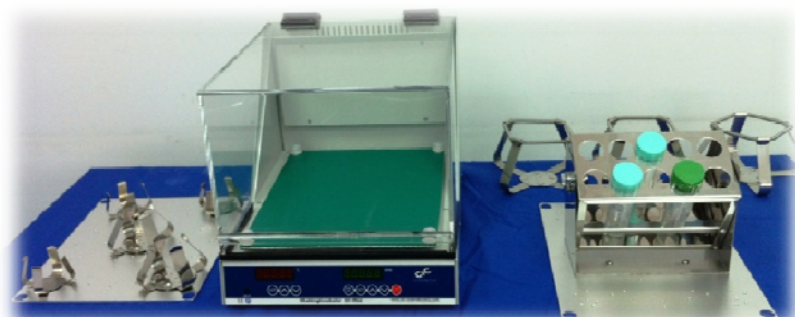


- Incubador de sobremesa con calefacción y agitación orbital **SH mini**
- Tapa abatible acrílica transparente, permite observación del proceso y las muestras
- Control por microprocesador PID. Display digital. Teclado de membrana.
- Rango Temperatura ambiente +5°C hasta 60°C, en pasos de 0.1°C
- Excepcional uniformidad de la Temperatura, ( $\pm 0.25^\circ\text{C}$  a  $37^\circ\text{C}$ ) gracias al diseño optimizado de ventilación forzada
- Agitación orbital 22 mm para mezclado óptimo de cultivos y muestras
- Velocidad regulable 30 a 300 rpm en pasos de 1 rpm
- Sistema de sujeción accesorios mediante imanes "Smart-Clip" o mediante el clásico sistema de tornillos

- Sistema de control automático que aumenta la seguridad del usuario. El ventilador interno y la plataforma se paran automáticamente cuando se abre la puerta
- Agitación orbital mediante motor sin mantenimiento y sin uso de correas
- Plataforma 25 cm x 31 cm útiles. Capacidad máxima 2,5 litros (5 x 500 ml)
- Accesorios diseñados para un máximo aprovechamiento del espacio
- Muy compacto, ocupa poco espacio en la bancada del Laboratorio
- Dimensiones exteriores 29 cm ancho x 40 cm fondo x 29 cm alto
- Peso : 13 Kg



**Smart -Easy**  
Accesorios de fijación  
magnética *Smart-Clip*  
rápida y sencilla  
mediante imanes



**amb+5°C.....60°C**



100ml x 12ea



250ml x 8ea



500ml x 5ea

