



## Agitador de laboratorio con placa calefactora h324\_56

Agitador digital con placa calefactora. Caudal: 15 litros. Plato de cerámica. Función: calentar y remover.

Agitador de laboratorio con placa calefactora es ideal para la preparación de muestras y soluciones, solubilización de tampones y reactivos, así como para la preparación de baños María y baños de aceite. Diseñado para asegurar un calentamiento y una agitación eficientes en cualquier aplicación. Compuesto por una estructura metálica con panel frontal de PET y una placa de cerámica.

Equipado con botones de control, interruptor de encendido/apagado (ON/OFF) y soporte integrado para la varilla de sujeción. Además, cuenta con una pantalla LCD retroiluminada para visualizar la temperatura y la velocidad. Luces indicadoras verdes se encienden durante las fases de calentamiento y agitación, y una luz indicadora adicional se enciende cuando la temperatura de la placa es elevada, garantizando la máxima seguridad para el usuario.

### Características Técnicas:

- Función: calentamiento y agitación
- Capacidad: 15 l
- Material de la placa: cerámica
- Dimensiones de la placa: 17.8 x 17.8 cm
- Rango de temperatura: ambiente + 5 °C – 500 °C
- Control: digital
- Dimensiones: L.22.3 x P.31.8 x H.11.2 cm
- Consumo energético: 1050 W
- Pantalla: LCD retroiluminada personalizada
- Ambiente de trabajo: de 5 °C a 40 °C, 80% HR, no condensante
- Rango de velocidad: de 80 a 1,600 rpm
- Peso neto: 3.9 kg
- Certificación de seguridad: TUV
- Estabilidad de temperatura: placa +/-3%, inferior a 100 °C +/-2 °C y sonda +/-2%, inferior a 100 °C +/-2 °C
- Calibración de temperatura: 1 placa/1 sonda
- Alimentación: 220V-240V~ 7A 50/60Hz

## INFORMACIÓN

- **Tipología** Con calefacción

**HOLITY.COM**

Agitador de laboratorio con placa calefactora h324\_56



**HOLITY.COM**