







Agitador digital con calefacción h324_57

Agitador de laboratorio digital con placa calefactora. Capacidad: 15 litros. Estructura de acero inoxidable con revestimiento cerámico.

Agitador con Calefacción para laboratorios y estudios de investigación, perfecto para todas las aplicaciones de laboratorio y diseñado para garantizar un rendimiento elevado. Fácil y seguro de usar gracias a la pantalla LCD luminosa con configuraciones de temperatura y velocidad de fácil lectura, íconos intuitivos y un indicador de temperatura alta de la placa que se enciende cuando la temperatura del calefactor supera los 40 °C.

Compuesto por una robusta estructura de acero inoxidable con revestimiento de cerámica, botones de control, interruptor de encendido/apagado y soporte integrado para la barra de sujeción.

Características Técnicas:

- Función: Calefacción y agitación
- Capacidad: 15 litros
- Estructura de la placa: Acero inoxidable con revestimiento de cerámica
- Diámetro de la placa: 13.5 cm
- Rango de temperatura: Ambiente + 5 °C − 380 °C
- Control: Digital
- Dimensiones: L.16.3 x P.26.4 x H.10.1 cm
- Consumo energético: 550 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: 2.5 kg
- Certificación de seguridad: TUV
- Estabilidad de la temperatura: Placa +/-3%, inferior a 100 °C +/-2 °C; sonda +/-2%, inferior a 100 °C +/-2 °C
- Calibración de la temperatura: 1 placa/1 sonda
- Alimentación: 220V-240V~ 4A 50/60Hz

INFORMACIÓN



Agitador digital con calefacción h324_57



