

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Agitador analógico de laboratorio h324\_59

Agitador para uso educativo y profesional con placa de resina. Capacidad: 15 litros. Control analógico.

Agitador analógico es ideal tanto para el uso educativo en universidades como para aplicaciones profesionales en laboratorios y estudios de investigación. Se caracteriza por su uso fácil e intuitivo gracias al botón de ajuste de la agitación. Está construido con una estructura de metal con panel frontal de PET y placa de resina.

## Características Técnicas:

Función: AgitaciónCapacidad: 15 litros

Estructura de la Placa: Resina
Diámetro de la Placa: 10.2 x 10.2 cm
Rango de Velocidad: 200 rpm; 1,600 rpm

Control: Analógico

• Dimensiones: L.16.3 x P.26.4 x A.11 cm

Consumo de Energía: 35 W

• Ambiente de Trabajo: de 5 °C a 40 °C, 80% UR, no condensante

• Rango de Velocidad: de 200 a 1,600 RPM

• Peso Neto: 2.1 kg

Certificación de Šeguridad: TUV
Alimentación: 220V-240V~ 1A 50 Hz

## **INFORMACIÓN**

• Tipología Sin calefacción



## Agitador analógico de laboratorio h324\_59



