

Agitador de varilla HS-A High-Speed 200-3000 rpm, analógico, controlador interno, WITEG

Ref.: WITEG.HSA | Categoría: Agitadores de varilla

Descripción

Ideal para:

- Todas las aplicaciones de mezcla en el laboratorio
- Especializado para materiales de viscosidad baja a media.
- Conveniente para aplicaciones donde se necesita control remoto



Características:

- Máximo 10/20 litros
- 200 - 3.000 rpm
- Viscosidad máxima 5.000 / 10.000 mPas
- Motor de accionamiento directo
- Pantalla LCD digital en el control remoto
- Inicio suave y cambio de velocidad de agitación durante la operación.
- Función de almacenamiento para temporizador y velocidad.
- Altura del impulsor ajustable
- Mandril de acero inoxidable cromado
- Certificado CE y número de serie único



Especificaciones técnicas

Referencia	Model	Características	Temperature range
DH.WOS01035	HS-30T unit 230 V High-speed	Size (WxLxH) (mm): 90 x 100 x 180 Controller: Digital, remote Speed: 200 - 3000 rpm Capacity: max. 10 l Stirrer diameter: Shafts Ø8 mm or less	Ambient temperature +0°C - 40°C
DH.WOS01036	HS-30T set 230 V High-speed	Size (WxLxH) (mm): 90 x 100 x 180 Controller: Digital, remote Speed: 200 - 3000 rpm Capacity: max. 10 l Stirrer diameter: Shafts Ø8 mm or less	Ambient temperature +0°C - 40°C
DH.WOS01045	HS-100T unit 230 V High-speed	Size (WxLxH) (mm): 90 x 100 x 180 Controller: Digital, remote Speed: 200 - 3000 rpm Capacity: max. 20 l Stirrer diameter: Shafts Ø8 mm or less	Ambient temperature +0°C - 40°C
DH.WOS01046	HS-100T set 230 V High-speed	Size (WxLxH) (mm): 90 x 100 x 180 Controller: Digital, remote Speed: 200 - 3000 rpm Capacity: max. 20 l Stirrer diameter: Shafts Ø8 mm or less	Ambient temperature +0°C - 40°C