

Agitador magnético con calefacción, digital, WITEG®

Ref.: DH.WMH0 | Categoría: Agitadores magnéticos con calefacción, Carousel

Descripción

Ideal para:

- mezcla de materiales químicos, de laboratorio y farmacéuticos
- procedimientos sensibles al calor en microbiología y bioquímica
- secado de muestras y aplicaciones generales de calentamiento de laboratorio donde se necesita alta temperatura



Características:

- hasta 380°C
- motor sin escobillas para 80-1500 rpm
- pantalla digital con retroiluminación
- placa de aluminio revestido de cerámica 180x180 / 260x260 mm
- resistente al calor y a los productos químicos
- ningún líquido puede entrar en el cuerpo
- cuerpo con recubrimiento de pintura en polvo
- fácil de limpiar
- Barra agitadora de 30 mm incluida
- Certificado CE y número de serie único para rastreo

Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Tamaño de la placa	Material de la placa	Características
DH.WMH03020	MSH-20D unit 230 V, brushless motor	180 x 180 mm	Aluminio recubierto de cerámica	Dimensiones totales (mm): 206 x 307 x 99 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 380 °C Capacidad: 20 l
DH.WMH03021	MSH-20D set 230 V, brushless motor	180 x 180 mm	Aluminio recubierto de cerámica	Dimensiones totales (mm): 206 x 307 x 99 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 380 °C Capacidad: 20 l
DH.WMH03022	MSH-30D unit 230 V, carbon brush motor	260 x 260 mm	Aluminio recubierto de cerámica	Dimensiones totales (mm): 286 x 387 x 99 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 380 °C Capacidad: 20 l
DH.WMH03023	MSH-30D set 230 V, carbon brush motor	260 x 260 mm	Aluminio recubierto de cerámica	Dimensiones totales (mm): 286 x 387 x 99 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 380 °C Capacidad: 20 l