

Agitador magnético con calefacción, 500°C 1500 rpm, MSH-500D digital, Witeg

Ref.: WITEG.DH.WMH05020 | Categoría: Agitadores magnéticos con calefacción

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 500°C
- pantalla digital con retroiluminación
- placa de cerámica maciza de alta calidad 200x200 mm
- resistente al calor, a los productos químicos y a los ácidos
- motor sin escobillas para 80-1.500 rpm
- enorme fuerza de imán
- perfecta uniformidad del calor desde el interior hasta el borde
- ningún líquido puede entrar en el cuerpo
- cuerpo de aluminio con recubrimiento de polvo
- 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.WMH05020	MSH-500D Unit 230 V	200 x 200 mm	Cerámica	Dimensiones totales (mm): 205 x 345 x 135 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 500 °C Capacidad: 20 l
DH.WMH04020	MSH-500D Set 230 V	200 x 200 mm	Cerámica	Dimensiones totales (mm): 205 x 345 x 135 Speed (rpm): 80 - 1500 Temperatura (°C): 500 °C Capacidad: 20 l