Modelo DH.WMH03120 - DHS AGITADOR MAGNÉTICO ANÁLOGO



■ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Agitador magnético con placa recubierta de cerámica de 180x180mm.
- Temperatura hasta 380°C y velocidad de 1500 rpm.
- Incluye barra magnética de 3 cm. Utilizable barra de hasta 5 cm.
- Control preciso de temperatura y velocidad.
- Barra de soporte de sensor de temperatura opcional.
- Menos de 10% de diferencia de temperatura en la placa.

■ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- · Capacidad de revolvedor: 20 lts.
- · Consumo de energía: 600 W.
- Material de Cuerpo: Cobertura de aluminio pulverizado.
- Requerimientos eléctricos : AC 230V, 50/60 Hz.
- Material de plataforma: Aluminio con cobertura cerámica (Resistente a ácidos, fácil de limpiar)
- Temperatura ambiental de trabajo: 5-50° con 85% HR.
- Dimensiones: 206 x 307 x 99 mm (w x d x h).
- Dimensiones de empaque: 400 x 280 x 200 mm (w x d x h)
- Peso: 2.8 kg.
- · Peso bruto: 5 kg.

