

# 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 revolver: 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.