



AGITADOR DE HELICE CONTROL ELECTRONICO 20 LTS SIN CARBONES DIGITAL 250 A 3000RPM

Descripción

Es un equipo propio para la agitación de líquidos en general hasta una capacidad máxima de 20 litros de líquidos con viscosidad similar al agua, con motor sin carbones, equipado con soporte pinzas y eje de acero inoxidable y otro eje de teflón con hélice.

- Base de fierro fundido en forma rectangular para mejor estabilidad y mejor apoyo del recipiente con asta vertical de 16 mm de diámetro altura 57 cm.
- Eje con 18 cm de largo asegurada por mandril con abertura de 10 mm y hélice oscilante de acero inoxidable tipo 316L que le permite entrar en frascos con boca de 16 mm.
- Adaptador con eje de 28 cm de largo y hélice oscilante recubierta en teflón que le permite entrar en frascos con boca de 20 mm.
- Motor tipo AC de corriente alternada sin carbones, con bajo nivel de ruido, puede trabajar en régimen continuo.
- Velocidad de agitación regulable de 250 hasta 3000 rpm
- Perillas de posicionamiento del motor en el soporte ofreciendo: ajuste de altura, ajuste de posicionamiento lateral del motor para mejor homogenización del producto y ajuste de la distancia entre la base del motor y el centro del recipiente
- Capacidad de agitación hasta 20 litros de líquidos con viscosidad similar al agua
- Comando de regulación de velocidad.
- Indicación digital de rpm en el display
- Sin compensación de velocidad por cambio de viscosidad del líquido durante la agitación
- Manual de operación
- Alimentación eléctrica 220 V
- Consumo del motor :60 Watts