



Agitador suspendido EUROSTAR 100 digital

Agitador suspendido EUROSTAR 100 digital

Potente agitador de laboratorio para aplicaciones de alta viscosidad y mezcla intensiva para cantidades de hasta 100 l (H₂O). Ajusta automáticamente la velocidad a través de una tecnología controlada por microprocesador. Los circuitos de seguridad instalados aseguran el corte automático en condiciones de antideslizamiento o sobrecarga. Se mantiene una comparación continua de la velocidad del eje con la velocidad deseada y las variaciones se ajustan automáticamente. Esto garantiza una velocidad constante incluso con cambios en la viscosidad de la muestra.

- Pantalla de velocidad digital
- Velocidad infinitamente ajustable
- Ejes agitadores de empuje
- Protección contra sobrecargas
- Operación con sobrecarga a corto plazo
- Carcasa delgada
- Funcionamiento silencioso
- Visualización del código de error

Especificaciones

Cantidad máx. de agitación (H₂O): 100 l

Viscosidad máx.: 70000 mPas

Potencia del motor entrada/salida: 186 / 136 W

Rango de velocidad: 0/30 ... 1300 rpm

Par máx. en el eje de agitación: 100 Ncm

Pantalla: LED

Rango de sujeción: 0,5 ... 10 mm

Grado de protección según DIN EN 60529: IP 42

Fuente de alimentación: 230 V, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG09816706	Overhead stirrer EUROSTAR 100 digital0/	1 pz.
LLG09816707	Overhead stirrer EUROSTAR 100 digital S	1 pz.
LLG09816708	Overhead stirrer EUROSTAR 100 digital S	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

