

**Agitador suspendido EUROSTAR 20 high speed digital**

IKA

Agitador suspendido EUROSTAR 20 high speed digital

Mecanismo agitador para laboratorio para un mezclado intensivo de muestras de hasta 20 l de agua. Número de giros constante mediante regulación por microprocesador con un número de revoluciones de 0/150 hasta 6000 min⁻¹. Un circuito de seguridad electrónico garantiza la desconexión del aparato en caso de avería o por sobrecarga.

Compensación continua de valores teórico y real del número de giros para adaptar automáticamente las desviaciones. Esto permite una velocidad constante incluso cuando la viscosidad del medio varía.

- Visualización digital del número de giros
- Registro del cono para el eje de precisión
- Número de giros ajustable paso a paso
- Protección por sobrecarga
- Funcionamiento con sobrecarga durante un tiempo corto

Especificaciones

Volumen máximo de agitación (agua): 20 l

Margen de viscosidad: 10000 mPas

Potencia del motor entrada/salida: 176 / 125W

Margen del número de giros: 0/150 hasta 6000rpm

Momento de giro máximo en el eje de agitación: 20Ncm

Pantalla: LED

Plato de sujeción - zona de sujeción: fixe

Dimensiones (AnxLxALt): 86 x 208 x 325mm

Peso: 5,3 kg

Tipo de protección conforme a DIN EN 60529: IP 42

Conexión a la red: 230 V/50/60 Hz



| Code | Description | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG09816694 | Overhead stirrer EUROSTAR 20 high speed | 1 pz. |
| LLG09816695 | StirrerEUROSTAR 20 high speed digital S | 1 pz. |
| LLG09816696 | Stirrer EUROSTAR 20 high speed digital | 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*

