

**Agitador suspendido RW 28 digital**

IKA

Agitador suspendido RW 28 digital

Potente agitador de laboratorio, controlado mecánicamente, diseñado para medios altamente viscosos y volúmenes de hasta 80 l (H₂O). El agitador es adecuado para la mezcla intensa de muestras en el laboratorio y plantas piloto. El agitador está equipado con una protección por sobrecalentamiento del motor a base de un limitador de temperatura. Adicionalmente, para asegurar los recipientes, una protección del eje de agitación y un accesorio de sujeción están disponibles opcionalmente.

- Visualización digital de la velocidad
- Velocidad infinitamente ajustable en dos rangos de velocidad
- Ejes agitadores de empuje
- Protección contra sobrecargas
- Visualización del código de error
- Diseño robusto y ergonómico
- Funcionamiento silencioso
- Con una potencia constante

Especificaciones**Cantidad máx. de agitación (H₂O): 80 l****Viscosidad máx.: 50.000 mPas****Potencia del motor entrada/salida 220 / 90 W****Rango de velocidad (a 50/60 Hz):****Rango de velocidad I (a 50/60 Hz):****Rango de velocidad II (a 50/60 Hz): 60 hasta 1400 rpm / 72 hasta 1680 rpm****60 hasta 400 rpm / 72 hasta 480 rpm****240 hasta 1400 rpm / 288 hasta 1680 rpm****Par máx. en el eje agitador: 900 Ncm****Pantalla: LED****Rango de sujeción: 1 a 10 mm****Dimensiones (An x L x Alt): 123 x 252 x 364 mm****Grado de protección según DIN EN 60529: IP 40****Fuente de alimentación: 220-240 V / 50/60 Hz**

Code	Description	Packaging
LLG09816630	Overhead stirrer RW 28 digitalw/o acces	1 pz.
LLG09816631	Overhead stirrer RW 28 digital S 2w/o a	1 pz.
LLG09816632	Overhead stirrer RW 28 digital S 3w/ ac	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*

