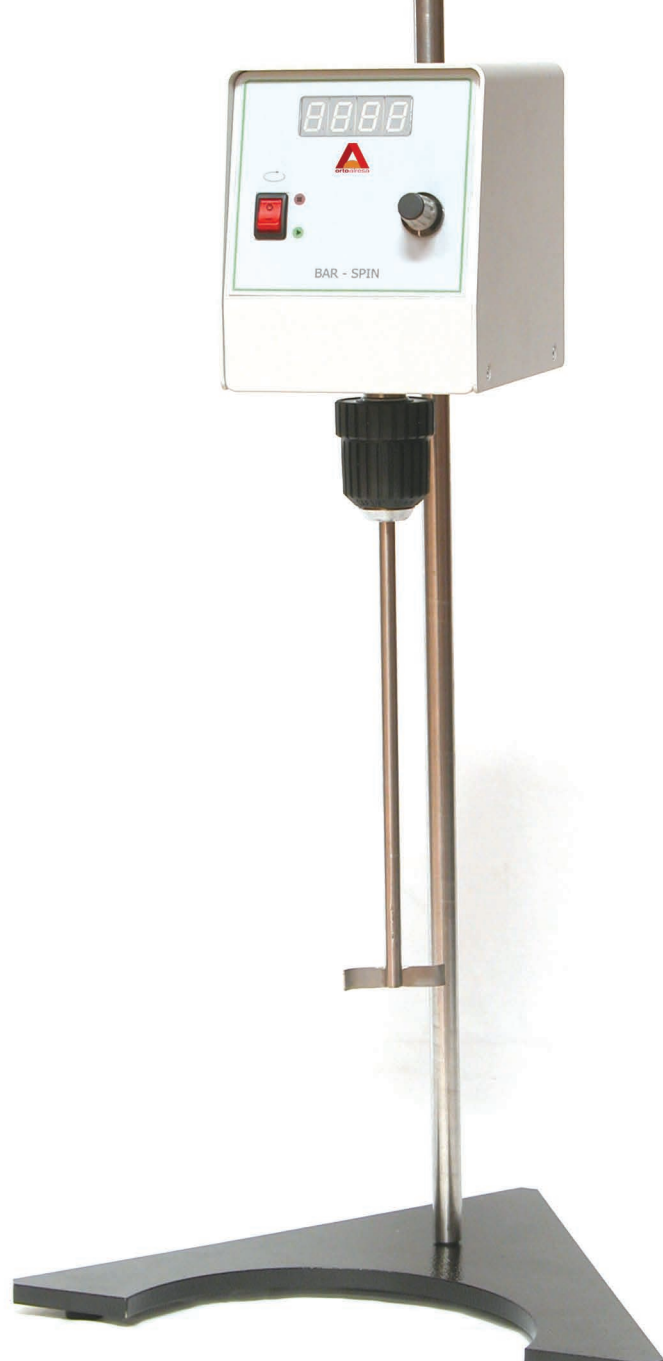


# BAR-SPIN



## Descripción

Bar -Spin permite la agitación de volúmenes de hasta 20 litros (relativo al agua). Dotado de una amplia gama de accesorios que nos permiten una correcta homogenización del fluido.

## Características

- Velocidad de agitación variable de 200 a 2000 RPM, en continuo.
- Carcasa de inyección de gran resistencia.
- Disponible en 2 versiones de 20 y 50 W con o sin cuentarrevoluciones.

## Fácil funcionamiento

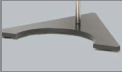


- Velocidad controlada mediante regulación electrónica.
- Dispositivo de anclaje localizado en la parte posterior.
- Mordaza universal que permite el cambio de varillas de hasta 10 mm de diámetro de manera sencilla y rápida.

## Perfil de seguridad

-Eléctrico: toma de tierra. Fusibles.

**Directivas comunitarias:** 73/23/CEE, 89/336/CEE. Normas: EN 61010-2-010, EN 61000-4-3, EN 55014, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3.

## Accesorios

Código				
AG003 AG004	15x750 mm PC 159	PI 136	PI 137	PI 138
AG011 AG012	20x750 mm PC 203	PI 243	PI 244	PI 245

## Versiónes

Código	Tipo control	Capacidad de agitación (l)	Potencia (w)	Dimensiones ext. (mm) (a x l x h)			Par máximo (N/cm)	Peso
AG003	Analógico	10	20	120	160	145	-	4
AG004	Digital	10	20	120	160	145	Electrónica	4
AG011	Analógico	20	50	90	180	200	Termostato de bulbo (precisión +/-3°C)	4.5
AG012	Digital	20	50	90	180	200	Programador digital (PID +/-0.5%)	4.5