



[www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)



# AGITADOR DE VARILLA

Ref. 1320

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- \* Agitador de laboratorio para trabajos de agitación hasta 20 litros (relativo al agua).
  - \* Mueble metálico pintado en epoxi.
- \* Mordaza universal para acoplamiento de varillas hasta 10 mm Ø, con óptimo centrado.
  - \* Potencia útil máxima: 90W.
- \* Sistema de sujeción de nuez doble situado en la parte posterior del equipo.
- \* Velocidad controlada mediante regulación electrónica variable entre 200 y 2000 r.p.m.
- \* Se suministra una varilla agitadora estándar de 300 mm de longitud, Ø 8 mm y un aspa de 80 x 20 mm.
  - \* Viscosidad máxima: 50000 mPas.

Fabricado según directivas CE.



BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254

[info@bunsen.es](mailto:info@bunsen.es) - [www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)

Ref	Par Max. (Ncm)	Potencia (W)	Dimensiones (AnxAAlxF)mm.	Peso (Kg)	Capac. agitación
1320	27	90	105 x 160 x 220	4.5	Hasta 20L.

Ref	Accesorios
1322	Pie soporte con barra de Ø 20 x 750 mm y nuez de fijación
1323	Varilla estándar
1324	Varilla doble aspa
1325	Varilla con forma de pala
1326	Varilla con forma de ancla





BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA  
Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254  
[info@bunsen.es](mailto:info@bunsen.es) - [www.bunsen.es](http://www.bunsen.es)