



## 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/ Rio Alberche, 30 - 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 (AnxAlxF)mm.	Peso (Kg)	Capac. agitación
<b>1320</b>	27	90	105 x 160 x 220	4.5	Hasta 20L.

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



BUNSEN SA. C/ Rio Alberche, 30 - 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)

