



www.bunsen.es



AGITADOR DE VARILLA

Ref. 1321

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Mueble metálico pintado en epoxi.
- * Mordaza universal para acoplamiento de varillas hasta 10 mm Ø, con óptimo centrado.
 - * Potencia útil máxima: 90W.
 - * Controlado por microprocesador.
- * Pantalla LCD retroiluminada. Visualización de parámetros de velocidad y tiempo.
 - * Lectura digital de la velocidad con precisión 2%.
 - * Modo temporizado hasta 9h. 59' 59". (modificable en fábrica).
 - * Velocidad regulable entre 20 y 2000 r.p.m. Estable en todo el rango, independientemente de la carga (Max. 20L. relativo al agua). Precisión 2%.
 - * Sistema de sujeción de nuez doble situado en la parte posterior del equipo.
- * 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 - www.bunsen.es

Ref	Par Max. (Ncm)	Potencia (W)	Dimensiones (AnxAAlxF)mm.	Peso (Kg)	Capac. agitación
1321	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 - www.bunsen.es