



www.bunsen.es



AGITADOR DE VARILLA

Ref. 1301

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Mueble metálico pintado en epoxi.
- * Mordaza universal para acoplamiento de varillas hasta 10 mm Ø, con óptimo centrado.
 - * Controlado por microprocesador.
- * Pantalla LCD retroiluminado. Visualización de parámetros de velocidad y tiempo.
 - * Lectura digital de la velocidad con precisión 2%.
- * Modo temporizado hasta 9h. 59'59". (modificable en fábrica).
- * Sistema de sujeción situado en la parte posterior del equipo.
- * Velocidad estable en todo el rango, independientemente de la carga (Max. 10L. relativo al agua).
- * Se suministra una varilla agitadora estándar de 250 mm de longitud, 8 mm Ø y un aspa de 50 x 10 mm.
 - * Viscosidad máxima: 1000 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 (AnxAlxF)mm. | Peso (Kg) | Capac. agitación |
|------|----------------|--------------|--------------------------|-----------|------------------|
| 1301 | 5.3 | 20 | 120 x 145 x 160 | 3.5 | Hasta 10L. |

| Ref | Accesorios |
|------|---|
| 1312 | Pie soporte con barra de Ø 15 x 750 mm y nuez de fijación |
| 1313 | Varilla estándar |
| 1314 | Varilla doble aspa |
| 1315 | Varilla con forma de pala |





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