



Agitador Vortex Digital con Sensor Modelo 710

Ref. LGB007

Adoptando conceptos de diseño avanzados y tecnología de fabricación, el modelo presenta una apariencia simple con una estructura compacta y firme, lo que garantiza su alta universalidad y fácil operación, asegurando el rápido manejo de mezclas líquidas, líquidas-sólidas, polvo y otras sustancias.

- Dos modos de operación por contacto y en continuo.
- La optimización de la estructura del cuerpo garantiza un contrapeso suficiente que le otorga una gran estabilidad.
- Dispone de sensor IR para activar/desactivar su funcionamiento así como pantalla LCD digital.
- El motor no genera calor además de tener protección contra sobretensión.



Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------------|---|
| Referencia | LGB007 |
| Motor | DC24V/1,5 A |
| Potencia | 20 W |
| Modo de trabajo | Contacto: Detección mediante sensor / Continuo |
| Carga máxima | 1 Kg |
| Rango de velocidad | 200-3000 rpm \pm 5% |
| Modo de oscilación | Circunferencia |
| Diámetro de circunferencia | 4,5 mm |
| Pantalla | LCD |
| Sensor | IR |
| Rango de temporizador | 1 s-999 min / cuenta atrás / temporizador en contacto |
| Dimensiones | 160 x 140 x 145 mm |
| Peso | 2,8 Kg |
| Nivel acústico | \leq 48 dB (A) |
| Tiempo hasta velocidad máxima | \leq 3 s |
| Tiempo de frenado | \leq 3 s |
| Protección | IP20 |

Accesorios incluidos



| | | | |
|-------------|---|---|---------------------|
| Referencia | LGG030 | LGG031 | LGG032 |
| Descripción | Soporte tubos hasta \varnothing 50 mm | Soporte frascos hasta \varnothing 85 mm | Soporte 1,5 mL x 14 |