



Agitador orbital de alto desempeño para las más demandantes aplicaciones químicas, médicas o biológicas.

### Características

- Optima amplitud de rotación de la plataforma para un mezclado eficiente.
- Controlador de tiempo digital.
- Control digital de la velocidad de rotación.
- Notificación audible cuando finaliza el proceso.
- Los clips magnéticos permiten la inmovilización de frascos o gradillas encima de la plataforma.

### Especificaciones Técnicas

Tamaño de la Plataforma (cm):	16.8 x 16.8
Amplitud de rotación (mm):	20
Tiempo(min):	1-999
Rotación:	Orbital
Velocidad de rotación (RPM):	10 a 250
Temperatura de trabajo (°C):	4 a 45
Humedad relativa (%):	Max 80
Alimentación (V):	DC12V
Dimensiones (cm):	19.3 x 17.0 x 7.11
Peso (Kg):	1.36

### Accesorios incluidos

- 4 unidades Universal magnetic clips

### Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# SHKR-12      Universal magnetic clips (1)