



Este equipo está diseñado para fijar embudos de diferentes capacidades de una forma fácil y rápida. Con su programador de tiempo y control de velocidad se logran muestras repetitivas y evita el molesto trabajo de agitar a mano. Su movimiento orbital que maneja un rango de velocidad de 60 a 300 r.p.m. permite lograr una agitación uniforme y energética.

El control digital de tiempo programa descontando el tiempo de 1 minuto hasta 9 horas apagándolo y haciendo sonar una alarma. El control de velocidad de estado sólido controla de una manera uniforme la agitación sin que haya variaciones.

La plataforma tiene capacidad para cinco embudos, los soportes están fabricados con acero inoxidable y los embudos se fijan con cintas de silicón, en la parte frontal cuenta con topes que aseguran que los tapones no se aflojen, estos son ajustables.

**Con este embudo ya no hay tapones pegados ni problemas de sellado, fácil de abrir y con llaves de \*PTFE.**

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)

#### Datos técnicos

127 volts. 60 Hz  
R.P.M de 60 a 300  
Dimensiones: 60 x 30 x 20 cm  
Control de tiempo: 9 Hrs.

Embudo de separación para agitador con tapa y llave de teflón

Embudo de separación para agitador con tapa y llave de \*PTFE

125-181T-3  
250-181T-4  
500-181T-5  
1000-181T-6

\*Politetrafluoroetileno (Alias Teflón)

