

**HOLITY.COM**

Agitador de vaivén oscilante h281_25

Agitador de vaivén con movimiento oscilante. Ideal para movimientos constantes y repetitivos.

Agitador de vaivén con movimiento oscilante, adecuado para operaciones de laboratorio como cultivos celulares, tinción de portaobjetos, mezclas y todas las reacciones o pruebas donde se necesita un movimiento oscilante constante y repetitivo.

Estructura externa de acero tratada con pintura epoxi antiácido. Regulación electrónica de la velocidad de 30-230 rpm/min con indicador digital. Superficie de trabajo recubierta de goma adecuada para alojar 4 pinzas ajustables para matraces, botellas, matraces Erlenmeyer, etc. Conmutador con posibilidad de funcionamiento continuo o mediante temporizador de 0-120 minutos.

Características Técnicas:

- Alimentación: 230V - 50/60 Hz.
- Potencia: 100 W.
- Dimensiones generales: 455 x 450 x 230 (lpxh) mm.
- Dimensiones de la superficie de trabajo: 400 x 300 (lpx) mm.
- Capacidad de carga: 12 kg.
- Peso: 15 kg.

*Imagen puramente ilustrativa.

*Bajo presupuesto es posible añadir otros accesorios a solicitud.

INFORMACIÓN

- **Tipo movimiento** Oscilante

