

# MINI - ROCKER SHAKER (MR-1)



## DESCRIPCIÓN

Mini Rocker-Shaker MR-1 proporciona un movimiento de balanceo suave regulado de la plataforma y es ideal para la decoloración de mini gel después de la electroforesis, realizando análisis de transferencia Northern, Southern y Western.

Shaker es un dispositivo compacto y silencioso diseñado para uso personal. El uso de transmisión directa y motor sin escobillas permite una mezcla continua de hasta 7 días y asegura un funcionamiento confiable y sin problemas durante más de 2 años.

La alfombrilla de silicona antideslizante y resistente a la temperatura ubicada en la plataforma del balancín proporciona una posición estable para los recipientes durante el movimiento. El tapete PDM con hoyuelos opcional fija tubos de diferentes tamaños.

El agitador se puede utilizar en cámaras frigoríficas o incubadoras, operando en un rango de temperatura ambiente de + 4 ° C a + 40 ° C

El PDM con alfombrilla con hoyuelos opcional evita que los tubos de diferentes tamaños rueden por la plataforma.

## ESPECIFICACIÓN

- Rango de frecuencia de mezcla: 1-30 oscil / min
- Ajuste de tiempo digital: 1 min-24 horas / sin parar
- Ángulo de inclinación fijo: 7 °
- Mecanismo de accionamiento directo: +
- Tiempo máximo de funcionamiento continuo: 168 h
- LED de pantalla
- Carga máxima: 1 kg
- La alfombrilla de silicona antideslizante se suministra de serie: +
- Área de trabajo de la plataforma: 215x215 mm
- Dimensiones totales (An x Pr x Al): 220x205x120 mm
- Peso: 2,1 kg
- Corriente de entrada / consumo de energía: 12 V, 320 mA / 3,8 W
- Fuente de alimentación externa: Entrada CA 100-240 V; 50/60 Hz; Salida DC 12 V

