

COMECTA Agitador vibrador para tubos "Vibramax-110"

CARACTERÍSTICAS

Movimiento circular vibratorio.
Especialmente diseñado para la agitación directa de matraces o varios tubos a la vez, por simple presión en la placa vibratoria.
Como accesorio las gradillas intercambiables para tubos, permiten la agitación de hasta 49 tubos, quedando estos firmemente sujetos, asegurando la estabilidad de cada tubo, aún en las más altas frecuencias de agitación.
Se suministra con plataforma y almohadilla de elastómero.
Funcionamiento en continuo sin desgaste.
Su campo de aplicación principal es en microbiología, biología y diagnósticos.

DATOS TÉCNICOS / PANEL DE MANDOS

Regulación electrónica de la velocidad. Protección del motor con desconexión automática por sobrecarga.
Temperatura ambiente permisible: 0 -50 °C, 80% humedad relativa.
Conmutador: marcha-paro con luz de señalización.
Conmutador: Activador temporizador ó tiempo infinito.
Temporizador: de 0 a 120', con alarma.
Órbita de vibración: 1,5 mm.
Frecuencia de vibración: Regulable de 150 a 2500 r.p.m.
Consumo: 46 W. Peso: 5 Kg.
Plataforma útil: 140 x 140 mm.
Medidas (mm): 140 alto x 245 ancho x 310 fondo.
Grado de protección: IP 30.
Código **5054431**



Agitador Vibramax-110 con adaptador gradilla como accesorio.



ACCESORIO Adaptador gradilla. Para 49 tubos de 12 mm Ø máx. 80 mm largo. Código **5054982** Para 36 tubos de 16 mm Ø máx. 80 mm largo. Código **5054983**

COMECTA Agitador vibrador para frascos "Vibramax-100"

CARACTERÍSTICAS

Movimiento circular vibratorio de excelente estabilidad en alta frecuencia. Gracias a su adaptador universal se asegura una firme sujeción durante la agitación de frascos, erlenmeyers, rack de tubos, etc.
Funcionamiento en continuo sin desgaste.
Se suministra con plataforma y almohadilla de caucho con reborde.
En sus aplicaciones predominan la microbiología, diagnósticos, hematología e investigación.

Conmutador: marcha-paro con luz de señalización.
Conmutador: Activador temporizador ó tiempo infinito.
Temporizador: de 0 a 120', con alarma.
Órbita de vibración: 3 mm.
Frecuencia de vibración: Regulable de 150 a 1.350 r.p.m.
Consumo: 31 W. Peso: 5,5 Kg.
Plataforma útil: 220 x 220 mm.
Medidas (mm): 125 alto x 245 ancho x 310 fondo.
Grado de protección: IP 30
Código **5054421**

DATOS TÉCNICOS / PANEL DE MANDOS

Regulación electrónica de la velocidad. Protección del motor con desconexión automática por sobrecarga.
Temperatura ambiente permisible: 0-50 °C, 80% humedad relativa.

ACCESORIO

Adaptador universal con 2 rodillos de elastómero.
Código **5054981**



Agitador Vibramax 100 con adaptador universal como accesorio.



COMECTA Agitadores vibradores para placas Microtiter "Titramax-101", "Titramax-100" y "Titramax-1000"

CARACTERÍSTICAS

Movimiento circular vibratorio, ideal para agitar un máximo de 4 o 6 placas de 85 x 128 mm dependiendo del modelo. Funcionamiento en continuo sin desgaste. Excelente estabilidad en alta frecuencia de agitación. Un módulo especial de caucho acomoda las placas, sujetándolas con seguridad. El modelo TITRAMAX 1000 es acoplable al INCUBATOR 1000.

DATOS TÉCNICOS / PANEL DE MANDOS

Protección del motor con desconexión automática por sobrecarga. Temperatura ambiente permisible: de 0 a 50 °C, 80% humedad relativa.
Interruptor on/off con luz de señalización.
Conmutador temporizador o tiempo infinito.
Temporizador: de 0 a 120', con alarma.
Órbita de vibración: 1,5 mm y 3 mm en el modelo Titramax 101.

Frecuencia de vibración: Regulable de 150 a 1350 r.p.m.
Consumo: 31 W.
Carga máxima soportable: 2 Kg.
Grado de protección: IP 30 en Titramax 100-101. IP 40 en Titramax 1000.
Plataforma útil: 220 x 220 mm en Titramax 100-101 y 258 x 290 mm en Titramax 1000.
Medidas Titramax 100-101 (mm): 125 alto x 245 ancho x 310 fondo.
Medidas Titramax 1000 (mm): 125 alto x 320 ancho x 375 fondo.
Peso Titramax 100-101 / Titramax 1000 (Kg): 5,5 / 6,5.
Código **5054410** Titramax 101 (4 placas)
Código **5054411** Titramax 100 (4 placas).
Código **5544122** Titramax 1000 (6 placas).



Agitador Titramax 100.

