

COMECTA Agitadores vibradores para tubos "Reax-Top" y "Reax-Control"

REAX-TOP. CONTROL DE LA VELOCIDAD ESTÁNDAR SIN INDICADOR DE LA VELOCIDAD.
 REAX-CONTROL. CON INDICADOR DE LA VELOCIDAD.
 MÁXIMA DESVIACIÓN $\pm 2\%$.

La mezcla más perfecta y estable por efecto Vórtex

CARACTERÍSTICAS

Diseño moderno de gran estabilidad y de movimiento silencioso en continuo o periódico, simplemente con una suave presión del tubo o matraz a agitar.
 Motor protegido por sobrecarga con autodesconexión y activación automática.
 Permite intercambiar fácilmente de cabezal.

DATOS TÉCNICOS

Agitación: circular y vibratoria.
 Frecuencia de agitación: Regulable de 0 - 2500 r.p.m.
 Órbita de vibración: 5 mm.
 Silencioso: < 54 dBA.
 Grado de protección: IP 22.
 Temperatura ambiente permisible: 5 - 40 °C al 85% de humedad relativa.

PANEL DE MANDOS

Interruptor general con indicador luminoso.
 Dispositivo para agitación periódica ∇ o en continuo \circ .
 Regulador electrónico de velocidad.

MODELOS	Código	Control precisión	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
REAX-TOP	5411000	Standard	10 13 17	51	2,8
REAX-CONTROL	5411100	$\pm 2\%$	10 13 17	51	2,8

Se suministra con cabezal de caucho para tubos hasta 20 mm \varnothing .



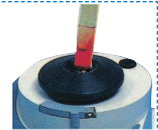
ACCESORIOS

1. Cabezal de caucho para matraces hasta 50 ml. Código 5491900
2. Cabezal para 10 tubos de reacción de 10 \varnothing x 60 mm largo. Código 5490100
3. Soporte de agitación para 10 tubos Eppendorf. Código 1000905
4. Varilla y pinza de fijación para 1 tubo o matraz. Código 5054913



REPUESTO

Cabezal de caucho para tubos hasta 20 mm \varnothing .
 (Se incluye en el aparato).
 Código 5423070



COMECTA Agitador vibrador para tubos "Multi-Reax"

REGULACIÓN ELECTRÓNICA DIGITAL DE LA VELOCIDAD Y TIEMPO.

CARACTERÍSTICAS

La última generación con control digital para la mezcla más perfecta y estable por efecto vórtex.
 Motor protegido por sobrecarga, con autodesconexión y activación automática.

DATOS TÉCNICOS

Agitación: Circular vibratoria.
 Frecuencia de agitación: Regulable de 150 a 2000 r.p.m., con indicación digital.
 Órbita de vibración: 3 mm.
 Temporizador: Regulable de 0 a 999 min. con indicación digital ó infinito.
 Capacidad máxima de carga: 1,5 Kg.
 Grado de Protección: IP-30.
 Consumo: 50 W.
 Temperatura ambiente permisible: 0 a 50 °C al 80% de humedad relativa.
 Medidas (alto x ancho x fondo): 17 x 27 x 41 cm. Peso: 9,8 Kg.

PANEL DE MANDOS

Display LCD para lectura digital de velocidad actual y tiempo actual.
 Interruptor general con indicador luminoso.
 Mando regulador de velocidad.
 Pulsador on/off de agitación.
 Pulsadores de selección de tiempo.
 Pulsador de lectura de tiempo o velocidad.

Agitador vibrador para tubos "Multi-Reax". Código 5451000



Con cabezales multiadaptadores

Se suministra con cabezal de agitación para 26 tubos de 10 a 16 mm \varnothing x máx. 160 mm alto y cabezal de agitación para 12 tubos de 16 a 32 mm \varnothing x máx. 120 mm alto.

REPUESTOS

- Cabezal de agitación para 26 tubos de 10 a 16 mm \varnothing x máx. 160 mm alto.
 Código 5490160
 Cabezal de agitación para 12 tubos de 16 a 32 mm \varnothing x máx. 120 mm alto.
 Código 5490161