

COMECTA Agitador "Intelli-Mixer RM-2M"

POLIVALENTE ... 4 MODOS DE AGITACIÓN!!
ROTACIÓN, ROTACIÓN REVERSIBLE,
BASCULANTE Y VIBRACIÓN VÓRTEX.

APLICACIONES

Óptimo rendimiento en el ámbito de la medicina, biología, analítica química y laboratorio en general.

CARACTERÍSTICAS

Compuesto por un bloque de control y grupo motor con plataforma base y dispositivo universal de fijación para las diferentes gradillas de **fácil quita y pon**, (ver accesorios).

Agitación combinada entre velocidad, tiempo y ángulo variable.

De gran versatilidad, **dispone de 20 programas de agitación:**

por rotación, rotación reversible, basculante y vibración vórtex.

La agitación, en su mayoría es combinable entre intervalos de tiempo para proporcionar mezclas efectivas por el efecto de la inercia de rearmar.

Dispone a la vez de **3 programas extras de libre configuración** por el usuario para una agitación mas personalizada.

Selección digital simultánea de la velocidad y del programa seleccionado.

Velocidad de agitación regulable de 0 a 99 r.p.m.

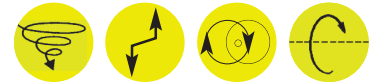
Vibración vórtex: 2 selecciones, intensiva o reducida.

Ángulos de inclinación variables.

Tensión de alimentación: 150-220VAC/50-60 Hz.

MODELO	Código	Alto /Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
Intelli-Mixer RM-2	5020270	17 35 13	12	1,6

Se suministra con transformador 12 V - 1000 mA.



NUEVO DISEÑO



Agitador Intelli-Mixer RM-2M cód. 5020270
+ Rack Mixto cód. 5020276

PANEL DE MANDOS

Pulsador Start/Stop.

Pulsador de selección de programa.

Pulsador de velocidad de agitación r.p.m.

Display digital de selección de programa.

Display digital de velocidad de agitación en r.p.m.

Agitación por Rotación



360° rotación continua



360° rotación + pausa de 1,5''



180° rotación + pausa de 1,5'' +
180° rotación

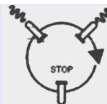


110° rotación + pausa de 1,5'' +
110° rotación inversa +
pausa de 1,5'' en punto inicial

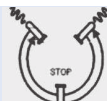
Agitación por Rotación y/o Vibración Vórtex



135° rotación + 1,5'' en vibración +
225° rotación +
pausa de 1,5'' en punto inicial



135° rotación + 1,5'' en vibración +
90° rotación + 1,5'' en vibración +
135° rotación + pausa de 1,5'' en punto inicial



110° rotación + 1,5'' en vibración +
110° rotación inversa +
pausa de 1,5'' en punto inicial



Vibración continua intensa o reducida,
partiendo desde cualquier posición
angular de la gradilla

Agitación por Rotación Basculante continua



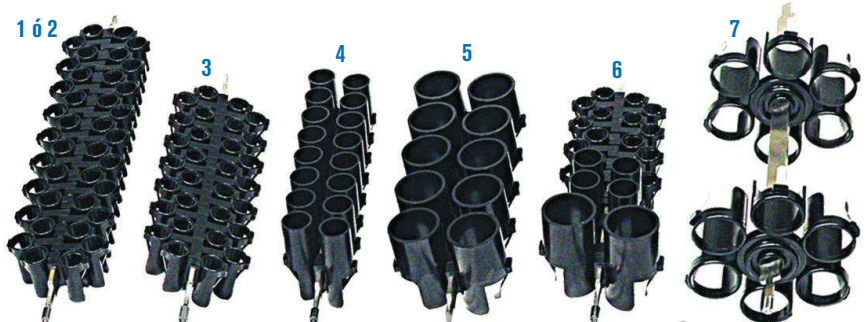
Rotación continua reversible por pre-selección del ángulo de inclinación a: 6, 8, 10, 15, 30, 45, 60, 90 ó 99°

3 Programas Extras

Para una libre configuración por el usuario, permitiendo la combinación y personalización de todos los parámetros.

ACCESORIOS. GRADILLAS PARA TUBOS.

Fig.	Código	Para tubos Ø mm	Capacidad de tubos
1 ó 2	5020271	7,5 a 8	32
	5020272	8 a 11	32
3	5020273	11 a 13	28
4	5020274	14 a 16	16
5	5020275	25 a 30	10
6	5020276	Rack Mixto con capacidad para: 2 tubos de 30 mm Ø, 4 tubos de 16 mm Ø, 8 tubos de 13 mm Ø y 8 tubos de 11 mm Ø.	
7	5020277	Rack Hibridación para tubos en posición horizontal con capacidad para: 6 tubos de 25 a 30 mm Ø.	



Plataforma Basculante con reborde de retención y almohadilla extraíble antideslizante de goma.
Medidas 203 x 170 mm.
Código **5020278**

