



Agitador rotativo "Orbit"

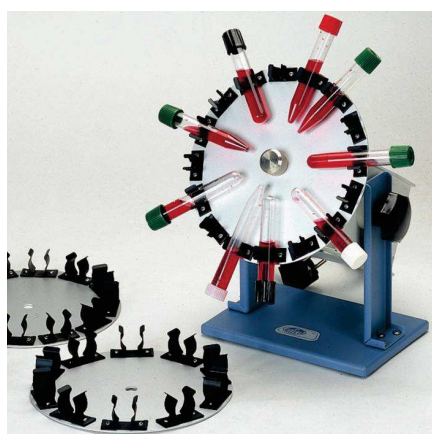


CARACTERÍSTICAS

Velocidad de rotación: 12 r.p.m.
 Dispositivo regulable de la inclinación del eje de rotación.
 Accionamiento elástico del eje que permite el intercambio de tubos o Erlenmeyers con el motor en movimiento.
 Mueble exterior recubierto en epoxi.
 Recomendado para las extracciones y cultivos de células y hematología.

MODELO

Código	Velocidad r.p.m.	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
3000445	Fija 12	19 23 20	15	6



ACCESORIOS

Adaptadores para Erlenmeyers, con pinzas en acero inox.

Código	Capacidad
3000850	8 Erlenmeyers de 50 ml.
3006100	6 Erlenmeyers de 100 ml.
3005250	5 Erlenmeyers de 250 ml.

Adaptadores para tubos, en aluminio, con pinzas en níquel cromo, para diferentes Ø de tubos.

Código	Capacidad
3000356	35 tubos de 6 a 9 mm Ø.
3003011	30 tubos de 10 a 13 mm Ø.
3002512	25 tubos de 14 a 16 mm Ø.



Agitador basculante "Movil-Tub"



CARACTERÍSTICAS

Agitador con plato basculante y bandeja de silicona de quita y pon con ranuras anti-derrapantes de agitación continua de la velocidad. Recomendado especialmente para hematología, química y microbiología.

MODELO

Código	Capacidad tubos	Para tubos hasta Ø / largo mm	Velocidad r.p.m.	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Ángulo basculante	Consumo W	Peso Kg
7000913	12	20 160	15	12 34 20	25°	6	2,5



Agitador vibrador para tubos "Vortex-Vib"

AGITACIÓN POR VIBRACIÓN DEL CABEZAL.

Robusto y Económico.



CARACTERÍSTICAS

Con selector de agitación por presión, o fija en continuo.
 Interruptor de puesta en marcha,
 4 plataformas intercambiables para tubos múltiples y matraz de 50 ml.
 Base con 4 ventosas para total adherencia.

MODELO

Código	Frecuencia r.p.m.	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
7001725	2800	18 12,5 18	50	4



Agitador rotativo "Movil-Rod"

CON AGITACIÓN REGULABLE DESDE 10 A 80 r.p.m.



CARACTERÍSTICAS

Agitador con 7 rulos de doble movimiento de rotación y balancín, consiguiendo una notable homogeneización por el efecto de onda sinusoidal. Recomendado para trabajos en suspensión de líquidos, biológicos y hematología.

MODELO

Código	Para tubos Ø hasta mm	Velocidad r.p.m.	Largo (rodillos) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
7001723	35	10 - 80	24	9,8 34,9 26,5	12	3,6





Agitador rotativo con balancín “Movil-Rod II”

VELOCIDAD FIJA A 36 RPM



CARACTERÍSTICAS

Agitador con 5 rulos de doble movimiento de rotación y balancín, consiguiendo una notable homogeneización por el efecto de onda sinusoidal. Recomendado para trabajos en suspensión de líquidos, biológicos y hematología.

MODELO

Código	Para tubos Ø hasta mm	Velocidad r.p.m.	Largo (rodillos) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
7001726	35	36	23	14 26 15,5	6	3



Agitador vibrador “Vibromatic”

REGULACIÓN ELECTRÓNICA DIGITAL DE LA VELOCIDAD Y DEL TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO.



Óptima frecuencia de agitación: 950 oscilaciones por minuto

APLICACIONES

Disolver, extraer, homogeneizar.

CARACTERÍSTICAS

Regulación electrónica digital de la velocidad desde 100 a 950 oscilaciones por minuto (1900 vibraciones) y del tiempo de funcionamiento de 1 a 999 minutos o en continuo.

Amplitud de la oscilación: 8 mm.

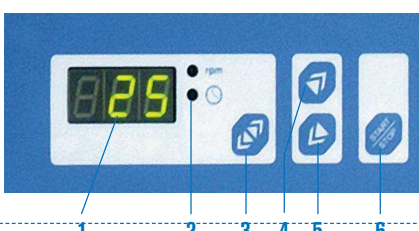
Brazos fácilmente desmontables provistos de 8 pinzas que permiten sujetar toda clase de tubos y frascos de diámetros comprendidos entre 5 y 50 mm.

Carga máxima soportable: 4 kg.



PANEL DE MANDOS

1. Display digital indicador de osc./m. y tiempo.
2. Indicación del parámetro visualizado.
3. Pulsador de parámetros de velocidad o tiempo de funcionamiento.
4. Pulsador aumentar valor parámetro.
5. Pulsador disminuir valor parámetro.
6. Pulsador marcha-paro.



MODELO

Código	Oscilaciones p.m.	Capacidad (máxima) Kg	Alto / Ancho /Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
7000384	100 - 950	4	23 77 27	34	11

ACCESORIOS

Plataforma adaptable para matraces Erlenmeyer, construida en acero inox. Al-SI 304, con orificios multiadaptadores para capacidades desde 50 hasta 1000 ml. Medidas plataforma: 38 cm largo x 19 cm fondo.

Peso 2 Kg.

Capacidades de la plataforma:

- 18 Erlenmeyer de 50 ml.
- 12 Erlenmeyer de 100 ml.
- 8 Erlenmeyer de 250 ml.
- 6 Erlenmeyer de 500 ml.
- 3 Erlenmeyer de 1000 ml.

Código 3001221



Modelo Vibromatic con plataforma adaptada.

Adaptadores para matraces Erlenmeyer.

Construidos en acero inoxidable al temple.

Código

- | | |
|---------|-------------------------|
| 1001003 | Adaptador para 50 ml. |
| 1000978 | Adaptador para 100 ml. |
| 1000979 | Adaptador para 250 ml. |
| 1000980 | Adaptador para 500 ml. |
| 1000981 | Adaptador para 1000 ml. |

