

Agitadores Orbitales

Les ofrecemos una variedad de modelos potentes, silenciosos y versátiles, tanto para agitar líquidos con suavidad como para mezclar vigorosamente. De altas prestaciones en el uso cotidiano en laboratorios de análisis de alimentos, bacteriología, biología, bioquímica, biotecnología, cultivos, microbiología y virología.

Adecuados en Laboratorios, incubadoras y en salas de termostatación a temperaturas ambiente comprendidas entre +10°C y +50°C.

Especificaciones y características generales

Mecanismo compacto de bajo desgaste y equilibrado, que asegura alta estabilidad y fiabilidad en operación continua.

Carcasa de poliestireno de gran resistencia a los impactos, de color blanco-gris.

La placa base es de plancha de acero galvanizada electrolíticamente y con recubierto epoxídico.

Plataforma de agitación de aluminio anodizado, dotada de cuatro clavijas de plástico para la fijación segura de los accesorios.

Motor de corriente alterna con protección contra sobrecargas.

Tablero de mandos con disposición clara para un manejo fácil.

Regulación electrónica de la velocidad, reglaje continuo y arranque suave.

Velocidad constante durante el funcionamiento continuo independientemente de la carga.

No incluyen plataformas.

Datos técnicos Modelo 3005

Dimensiones exteriores : 380x510x140 mm(Anchoxfondoxalto).

Plataforma de agitación : 330x330 mm.

Carga máxima : 8 Kgs.

Tipo de movimiento : Orbital.

Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.

Amplitud de agitación : 10 mm.

Frecuencia de agitación : De 20 a 250 minutos⁻¹

Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.40 W.

Peso neto/bruto : 10/12 Kgs.

Código : 359-3005



Datos técnicos Modelo 3015

Dimensiones exteriores : 510x625x142 mm(Anchoxfondoxalto).

Plataforma de agitación : 450x450 mm.

Carga máxima : 15 Kgs.

Tipo de movimiento : Orbital.

Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.

Amplitud de agitación : 30 mm.

Frecuencia de agitación : De 20 a 300 minutos⁻¹

Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.65 W.

Peso neto/bruto : 18/22 Kgs.

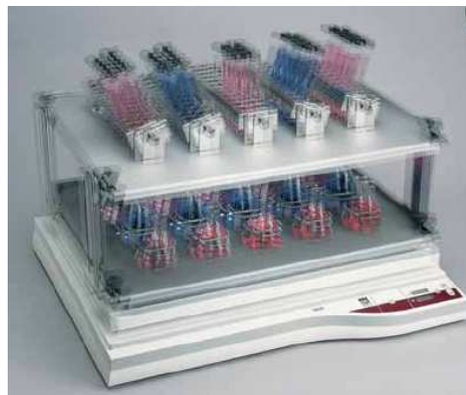
Código : 359-3015



Agitadores Orbitales

Datos técnicos Modelo 3019

Dimensiones exteriores : 745x730x135 mm(Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 676x540 mm.
 Carga máxima : 30 Kgs.
 Tipo de movimiento : Orbital.
 Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.
 Amplitud de agitación : 32 mm.
 Frecuencia de agitación : De 20 a 250 minutos⁻¹
 De 20 á 200 minutos⁻¹ con
 el bastidor de gradillas.
 Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.90 W.
 Peso neto/bruto : 30/40 Kgs.
Código : 359-3019



Agitadores Oscilantes

Datos técnicos Modelo 3013

-Movimiento oscilante lento.

Dimensiones exteriores : 510x625x168 mm(Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 450x450 mm.
 Carga máxima : 15 Kgs.
 Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.
 Amplitud de oscilación : 3° respecto a la horizontal.
 Frecuencia de agitación : De 2 a 50 minutos⁻¹
 Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.90 W.
 Peso neto/bruto : 18/21 Kgs.
Código : 359-3013



Datos técnicos Modelo 3011

-Movimiento oscilante tridimensional.

Dimensiones exteriores : 510x625x168 mm(Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 450x450 mm.
 Carga máxima : 15 Kgs.
 Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.
 Amplitud de oscilación : 3° respecto a la horizontal.
 Frecuencia de agitación : De 2 a 50 minutos⁻¹
 Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.90 W.
 Peso neto/bruto : 18/21 Kgs.
Código : 359-3011

