

Agitadores de Vaiven

Datos técnicos Modelo 3006



Dimensiones exteriores : 380x510x140 mm(Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 330x330 mm.
 Carga máxima : 8 Kgs.
 Tipo de movimiento : Vaiven.
 Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.
 Amplitud de agitación : 20 mm.
 Frecuencia de agitación : De 20 a 300 minutos⁻¹
 Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.40 W.
 Peso neto/bruto : 10/12 Kgs.
Código : 359-3006



Datos técnicos Modelo 3016



Dimensiones exteriores : 510x625x145 mm(
 Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 450x450 mm.
 Carga máxima : 15 Kgs.
 Tipo de movimiento : Vaiven.
 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 : 359-3016



Agitador vibrador

La alta velocidad y la pequeña amplitud de agitación de este instrumento garantizan el mejor mezclado posible, incluso en los más pequeños tubos de ensayo.

Datos técnicos Modelo 3023



Dimensiones exteriores : 380x510x125 mm(Anchoxfondoxalto).
 Plataforma de agitación : 330x330 mm.
 Carga máxima : 1,2 Kgs.
 Tipo de movimiento : Vibrador con movimiento orbital.
 Temporizador : Hasta 60 minutos ó en continuo.
 Amplitud de agitación : 3 mm.
 Frecuencia de agitación : De 100 a 1450 minutos⁻¹
 Alimentación eléctrica : 230V.50/60 Hz.65 W.
 Peso neto/bruto : 11/15 Kgs.
Incluye un bastidor con capacidad máxima de 6 placas para tubos de ensayo.
Código : 359-3023

