





## AGITADOR DE PEQUEÑA CAPACIDAD DE ESCRITORIO



- Control de microprocesador PID.
- Accionamiento unicelular avanzada, bajo nivel de ruido.
- Ocho programas auto-compilados, con diferentes ajustes de velocidad y tiempo.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Otros agitadores](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	2021 Peso Bruto (kg)	2021 Capacidad / Volumen (L)
	BellCriVib-300D	85	5	
	BellCriVib-311D	250	5	
	BellCriVib-311TD	300	5	
	BellCriVib-322D	305	5	

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Agitador de pequeña capacidad de escritorio

#### Características:

- Operación automática, auto-parada, sincronización, exhibición del tiempo, memoria de los parámetros y función de recuperación.
- Independiente velocidad de audio y alarma visual, independiente dispositivo de protección contra fugas.
- Sistema automático de protección de apagado de energía cuando el motor está recalentando y la temperatura está fuera de control.

#### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellCriVib-300D	BellCriVib-311D	BellCriVib-311TD	BellCriVib-322D	BellCriVib-322TD
Controlador	PID	PID	PID	PID	PID
Pantalla	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD
Modo de circulación	Convención natural	Convención natural	Convención natural	Convención natural	Convención natural
Modo de vibración	Agitación rotatoria	Agitación rotatoria	Agitación rotatoria	Agitación rotatoria	Agitación rotatoria
Modo conductor	Accionamiento unicelular	Accionamiento unicelular	Accionamiento unicelular	Accionamiento unicelular	Accionamiento unicelular
Velocidad de rotación	50~300rpm	50~300rpm	50~250rpm	50~250rpm	50~300rpm
Precisión de rotación	±1rpm	±1rpm	±1rpm	±1rpm	±1rpm
Rango de Vibración	Φ50mm	Φ50mm	Φ100mm	Φ100mm	Φ50mm
Rango de tiempo	0 ~30000mn (500 horas)	0 ~30000mn (500 horas)	0 ~30000mn (500 horas)	0 ~30000mn (500 horas)	0 ~30000mn (500 horas)
Tamaño de la placa de agitación	680*500mm	840*620mm	840*620mm	840*620mm	1108*740mm
Capacidad estándar	0.25 (250ml*30)	0.25 (250ml*54)	0.25 (250ml*54)	0.25 (250ml*54)	0.25 (250ml*96)
Máxima capacidad	0.25L (250ml*30) o	0.25L (250ml*30) o	0.25L (250ml*30) o	0.25L (250ml*30) o	0.25L (250ml*30) o
	0.5L (500ml*24) o	0.5L (500ml*24) o	0.5L (500ml*24) o	0.5L (500ml*24) o	0.5L (500ml*24) o
	1L (1000ml*16) o	1L (1000ml*16) o	1L (1000ml*16) o	1L (1000ml*16) o	1L (1000ml*16) o
	5L (5000ml*4)	5L (5000ml*4)	5L (5000ml*4)	5L (5000ml*4)	5L (5000ml*4)
Material externo	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano	Acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano
Consumo de energía	70W	150W	150W	150W	280W
Fuente de alimentación	AC110V/220V±10%,50/60HZ	AC110V/220V±10%,50/60HZ	AC110V/220V±10%,50/60HZ	AC110V/220V±10%,50/60HZ	AC110V/220V±10%,50/60HZ
Tamaño externo (W*D*H)(mm)	680*615*300	900*650*480	900*650*480	900*650*480	1210*775*480
Tamaño de paquete(W*D*H)(mm)	780*715*450	1000*750*630	1000*750*630	1000*750*630	1310*875*630
Peso bruto(kg)	85	250	300	305	305

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO