

## AGITADOR VERTICAL DE TEMPERATURA CONSTANTE 900W LCD BELL- AGIVERTEMCONS-335



- Compresores importados, rodamientos importados, servomotores.
- Diseño de conducto de aire, no soplado directo, buena uniformidad de temperatura.
- La velocidad mínima es de 20rpm modelos personalizados se puede hacer 10rpm, y se puede iniciar y detener en ultra-baja velocidad para proteger la muestra en la mayor medida.
- Concierte una cita para iniciar la función.
- La función de descongelación de la válvula solenoide puede garantizar el funcionamiento a baja temperatura a largo plazo.
- Se puede configurar para que funcione hacia delante, hacia atrás y alternativamente.

**SKU:** B-01-29-0103-0203 | **Categorías:** [Agitadores](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones:

Nombre	Agitador vertical de temperatura constante (LCD)					
	FSI-175	FSI-175C	FSI-335	FSI-335C	FSI-580	FSI-580C
Modelo	FSI-175	FSI-175C	FSI-335	FSI-335C	FSI-580	FSI-580C
Código SKU						
Modo de control	Chip de procesamiento de microcomputadora PID					
Modo Ciclo	Convección forzada					
Modo de agitación	Circunvolución					
Modo de visualización	Pantalla LCD de cristal líquido					
Modo de conducción	Unidad multidimensional					
	3 ejes	3 ejes	3 ejes	3 ejes	4 ejes	4 ejes
Sistema de descarga de datos USB	Sí (opcional)					
Sistema de control	(Modo estándar; modo continuo; Modo programable (temperatura multietapa, velocidad, control de tiempo))					
Rango de velocidad giratoria (rpm)	0,20-350 (Puede hacer entrenamiento estático, adelante y atrás)				0,20-280 (puede hacer entrenamiento estático, hacia adelante y hacia atrás)	
Precisión rotativa (rpm)	±1					
Amplitud (milímetro)	Φ26 (personalizable Φ35 (20-250 rpm / min)、Φ50 (20-2000 rpm / min)					
Capacidad máxima (abrazadera)	100ml*60 o 250ml*38 o 500ml*22 o 1L*16	100ml*100 o 250ml*56 o 500ml*44 o 1L*24		250ml*90 o 500ml*72 o 1000ml*42		
Capacidad máxima (alfombrilla de palo)	100ml*60 o 250ml*36 o 500ml*24 o 1L*16	100ml*120 o 250ml*70 o 500ml*44 o 1L*24		250ml*112 o 500ml*76 o 1000ml*42		
Configuración estándar	250ml*24	250ml*28 500ml*22		250ml*45 500ml*36		
Tamaño de la placa (milímetro)	500*360	710*455		950*550		
Rango del temporizador (h / min)	0-9999 (con función de temporización)					
Rango de temperatura (°C)	RT+5-65	4-65 (25 °C)	RT+5-65	4-65 (25 °C)	RT+5-65	4-65 (25 °C)
Precisión de temperatura (°C)	±0.1					
Uniformidad de temperatura (°C)	±0.5(37°C)					
Movimiento de temperatura (°C)	≤0.1 (37°C)					
Cantidad de bandejas	(2 piezas)					

<b>Nombre</b>	<b>Agitador vertical de temperatura constante (LCD)</b>					
Tamaño externo (milímetro)	700*580*1280		950*700*1280		1200*800*1630	
Capacidad (L)	175		335		580	
Potencia (W)	600	850	900	1150	1100	1400
Fuente de alimentación	AC220±10% 50-60HZ					
Temperatura ambiente (°C)	5-30					
Función adicional	<p>Arranque ultra bajo, velocidad de arranque ajustable, protección automática contra sobrevelocidad, temporizador de vigilancia, memoria de parámetros, recuperación de llamada, protección contra sobrecarga de la unidad de refrigeración y arranque con retardo de llamada, desescarche automático, alarma sonora y luminosa de límite superior e inferior de sobretemperatura, parada automática al abrir la puerta (opcional), con iluminación, función de desinfección ultravioleta (opcional), vista de parámetros de ajuste, monitorización de la temperatura y corrección de la temperatura ambiente.</p> <p>Pantalla táctil (opcional)</p>					

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO