

# Swing

## Agitador de Balanceo Digital



Agitador de balanceo digital,  
controlado por microprocesador

- Velocidad de agitación regulable, controlada por microprocesador.
- Mantiene la velocidad seleccionada constante, independientemente de la carga.
- Inicio y paro suave y progresivo, independientemente de la velocidad seleccionada.
- Pantalla digital LCD retroiluminada con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, y temporizador (con avisador acústico).
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Rearmable: tras un corte de corriente, el equipo reanuda su funcionamiento con los mismos parámetros que tenía anteriormente. Un indicador de la incidencia aparece en la pantalla.
- Superficie antideslizante.
- Silencioso, para funcionamiento continuo.
- Embalaje: 52x46x25cm

Cuadro de especificaciones técnicas:

<b>Modelo</b>	<b>SW8E</b>
Referencia	10000-01015
<i>Agitación</i>	
Carga Máxima (Kg)	5
Potencia (W)	50
Tipo de Movimiento	Balanceo
Angulo inclinación	+/-8°
Rango de velocidad (osc.pm)	5-50
Resolución (osc.pm)	1
Temporizador (min)	0-120
<i>Datos Generales</i>	
Material Plato	Superficie antideslizante
Superficie útil (mm)	290x260
Dimensiones (mm)	340x400x125
Peso (kg)	4
Protección IP	IP54

<b>Accesorios</b>	<b>Referencia</b>
<b>Alfombrilla con 12 canales, 260 x 290 mm</b> para tubos de diversas diámetros	20000-00056