

Orbital Mini

Agitador Orbital Digital



Agitador orbital digital, controlado por microprocesador.

- Agitador orbital adecuado para recipientes de tamaño pequeño o medio.
- Velocidad de agitación regulable, controlada por microprocesador.
- Mantiene constante la velocidad seleccionada, 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.
- Muy silencioso para funcionamiento continuo.
- Embalaje: 34x49x21cm

Cuadro de especificaciones técnicas:

Modelo	OS10E
Referencia	10000-01010
Agitación	
Carga Máxima (Kg)	5
Potencia (W)	50
Tipo de Movimiento	Orbital
Amplitud (mm)	10
Rango de velocidad (rpm)	50-500
Resolución (rpm)	5
Temporizador (min)	0-120
Datos Generales	
Material Plato	Superficie antideslizante
Superficie útil (mm)	174x256
Dimensiones (mm)	220x370x135
Peso	5,5
Protección IP	IP54

Accesorios	Referencia
Plataforma universal mini 180x262mm con 4 rodillos Para agitar vasos, erlenmeyers, matraces, tubos de ensayo, etc.	20000-00055
Juegos de 2 muelles de sujeción Para fijar diversos envases	20000-00043

