

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.

Cuadro de especificaciones técnicas:

Modelo	OS10EZ	OS10EA
Referencia	10000-01010Z	10000-01010A
Agitación		
Carga Máxima (Kg)	5	5
Potencia (W)	50	50
Tipo de Movimiento	Orbital	Orbital
Amplitud (mm)	10	10
Rango de velocidad (rpm)	50-500	25-250
Resolución (rpm)	5	5
Temporizador (min)	0-120	0-120
Datos Generales		
Material Plato (Bandeja incorporada)	Superficie antideslizante	Superficie antideslizante
Superficie útil (mm)	174x256	174x256
Dimensiones (mm)	220x370x135	220x370x135
Peso	5,5	5,5
Protección IP	IP54	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

