



# Jar Test

Floculador digital

## Características

- Floculador digital para análisis de aguas de 6 y 4 posiciones.
- Velocidad controlada por microprocesador.
- Inicio y paro suave y progresivo.
- Display digital LCD retroiluminado con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, y temporizador (con avisador acústico).
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Posibilidad de memorizar 2 velocidades y pasar de una a otra con una sola pulsación.
- Varillas agitadoras de acero inox. de Ø 6 mm y ajustables en altura.
- Pantalla de luz ubicable en 2 posiciones: inferior o posterior, sin necesidad de desmontarla.
- Asas de sujeción para un cómodo transporte.
- Muy silencioso, para funcionamiento continuo.



JT40E



JT60E

<b>Modelo</b>	JT40E	JT60E
<b>Referencia</b>	10000-01016	10000-01017

### Agitación

<b>Nº posiciones</b>	4	6
<b>Rango de velocidad (rpm)</b>	20-250	
<b>Resolución (rpm)</b>	5	
<b>Temporizador (min)</b>	0-240	

### Datos generales

<b>Dimensiones (mm)</b>	800 x 200 x 410
-------------------------	-----------------

## Accesorios

<b>Descripción</b>	<b>Inyector de coagulantes para reactivo</b>
<b>Referencia</b>	20000-00079
<b>Comentario</b>	Para 4 y 6 plazas.

# Jar Test P

Floculador digital portátil

## Características

- Floculador digital portátil para análisis de aguas de 4 posiciones.
- Velocidad controlada por microprocesador.
- Inicio y paro suave y progresivo.
- Display digital LCD retroiluminado con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, y temporizador (con avisador acústico).
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Posibilidad de memorizar 2 velocidades y pasar de una a otra con una sola pulsación.
- Varillas agitadoras de acero inox. de Ø 6 mm. y ajustables en altura.
- Con luz en cada posición.
- Asa de sujeción para un cómodo transporte.
- Se suministra con cable para cargador de automóvil.



JT4E

<b>Modelo</b>	JT4E
<b>Referencia</b>	10000-00097

### Agitación

<b>Nº posiciones</b>	4
<b>Rango de velocidad (rpm)</b>	20-250
<b>Resolución (rpm)</b>	5
<b>Temporizador (min)</b>	0-240

### Datos generales

<b>Dimensiones (mm)</b>	250 x 250 x 290
-------------------------	-----------------