

## Agitador vórtex para microplacas de gran capacidad TiMix 5

El agitador más capacitivo para microplacas

- Se suministra sin soporte, a completar con una plataforma de su elección
- Agitador TiMix 5 control
- Controlador táctil utilizable con guantes
- Visualización de la fecha y la hora
- Funciones de programación con arranque retardado
- Dirección de agitación programable para una mejor agitación
- Registro de datos

Modelo	VXHDAL	VXHDDG
Interfaz	Analógico	Digital
Velocidad (rpm)	100 - 1400	
Órbita (mm)	3	
Capacidad estándar	8 microplacas	
Modo de uso	Temporizador o continuo	Temporizador, programa o continuo
Temporizador	0 - 120 min	0 - 99h 59min 59s
Programación	-	10 programas / 10 etapas
Dimensiones (an x fx al) (mm)	510 x 490 x 150	
Peso (kg)	19	20
Condiciones de uso	5 a +50 °C / 80 % HR	
Índice de protección	IP 21	
Ref.	<b>497004</b>	<b>497005</b>
€	NC -	NC -



IP 21



Según el modelo

### Accesorios

Ref.	Descripción	€
<b>497006</b>	Plataforma estándar para 8 microplacas	NC -
<b>497007</b>	Plataforma apilable para 8 microplacas*	NC -
<b>497008</b>	Plataforma con pinzas para 8 microplacas	NC -
<b>497009</b>	Plataforma con pinzas para 24 microplacas superpuestas	NC -
<b>497010</b>	Plataforma con pinzas para 48 microplacas superpuestas	NC -

\* Para pedir además de la plataforma estándar

## Agitador vórtex para microplacas Heidolph Titramax



- Se suministra con bandeja antideslizante con ranuras para microplacas

Modelo	Titramax 101	Titramax 100	Titramax 1000
Interfaz	Analógico		
Velocidad (rpm)	150 - 1350		
Órbita (mm)	3		1,5
Capacidad estándar	4 microplacas		6 microplacas
Modo de uso	Continuo o con temporizador		
Temporizador / programación	0 - 120 min		
Dimensiones (an x p x al) (mm)	245 x 310 x 125		320 x 375 x 125
Peso (kg)	5,5		6,5
Condiciones de uso	5 a +40 °C / 80 % HR		
Índice de protección	IP30		
Ref.	<b>498637</b>	<b>498636</b>	<b>498638</b>
€	NC -	NC -	NC -



IP 30



Visiten nuestras WEB

### Accesorios y packs

Ref.	Descripción	€
<b>498620</b>	Cámara de incubación 546 x 394 x 163mm	NC -
<b>498622</b>	Módulo de Incubación	NC -
<b>498639</b>	Conjunto Titramax 1000, cámara y módulo de incubación	NC -

## Agitadores vortex de microplacas Cole Parmer serie SH-200



Modelo	SH-200D-M	SH-200D-M-L
Interfaz	Digital	
Velocidad (rpm)	250 - 1250	
Órbita (mm)	1,5	
Capacidad estándar	4 microplacas SBS	8 microplacas SBS
Modo de uso	Continuo o con temporizador	
Temporizador	1 a 9999 min	
Dimensiones (an x fx al) (mm)	240 x 300 x 160	360 x 420 x 160
Peso (kg)	5	10
Condiciones de uso	+4 a +40 °C / 80 % HR	
Índice de protección	IP31	
Ref.	<b>090794B</b>	<b>491233B</b>
€	NC -	NC -

### Accesorios

- Capacidad SSM5 : 1 gradilla ; capacidad SSL5 : 2 gradillas

Ref.	Descripción	€
<b>090795</b>	Soporte para 50 microtubos 1,5 ml	NC -
<b>090796</b>	Soporte para 50 microtubos 0,5 ml	NC -
<b>491107</b>	Soporte para 50 microtubos 0,2 ml	NC -



IP 21



491233B