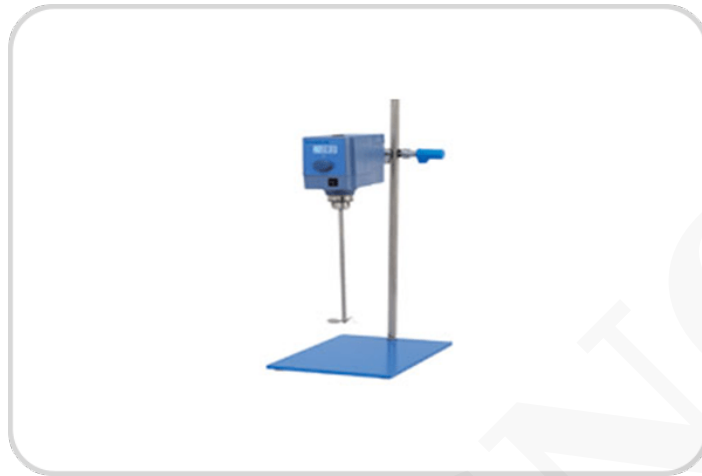




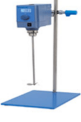
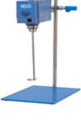




## AGITADOR ELÉCTRICO - MARCA BELLTRONIC



Adecuado para la biológica, física y química, cosméticos, productos de salud, alimentos, reactivos, y otras áreas del experimento.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Agitadores de Helice](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	2021 Capacidad / Volumen (L)	2021 Pantalla
	BellOptOver-50		20	LCD
	BellOptOver-100		50	LCD
	BellOptOver-150		100	LCD
	BellOptOver-250		200	LCD
	BellOptOver-04W		18	LED
	BellOptOver-10W		50	LED
	BellOptOver-15W		100	LED
	BellOptOver-25W		200	LED

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Agitador eléctrico

#### Características de la serie BellOptOver

- Eje de agitación de tipo de penetración de accionamiento de motor de DC sin escobillas  
Control de bucle cerrado MCIJ.
- Velocidad de rotación constante y estable.
- Pantalla digital y ajuste de velocidad, operación de codificador rotatorio.

#### Características de la serie BellOptOver-W

- Accionamiento por motor de DC sin escobillas
- Velocidad de rotación de la pantalla digital.

#### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellOptOver-50	BellOptOver-100	BellOptOver-150	BellOptOver-250
Capacidad máxima de agitación	20L	50L	100L	200L
Tipo de motor	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas
Par motor	200mN. M	450mN. M	600mN. M	1N. M
Rango de velocidad	60-1500/60-2000 (Rpm)	60-1500/60-2000 (Rpm)	60-1500/60-2000 (Rpm)	60-1500/60-2000 (Rpm)
Longitud de la varilla de agitación	350mm	350mm	350mm	350mm
Material de la varilla de agitación	PTFE	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Longitud del poste	700mm	700mm	700mm	700mm
Diámetro del rango del mandril	Φ 1.5-13mm	Φ 1.5-13mm	Φ 1.5-13mm	Φ 1.5-13mm
Pantalla	LCD	LCD	LCD	LCD
Control	Perilla	Perilla	Perilla	Perilla
Consumo de energía	50 W	100 W	150 W	250 W
Fuente de alimentación	200,50/60Hz	200,50/60Hz	200,50/60Hz	200,50/60Hz
Dimensión [mm]	380*82*210 (Cuerpo principal)	380*82*210 (Cuerpo principal)	380*82*210 (Cuerpo principal)	380*82*210 (Cuerpo principal)
Peso Neto (kg)	12	12.3	12.5	12.6

#### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellOptOver-04W	BellOptOver-10W	BellOptOver-15W	BellOptOver-25W
--------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

	18L	50L	100L	200L
Capacidad máxima de agitación	18L	50L	100L	200L
Tipo de motor	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas	Motor de corriente continua sin escobillas
Par motor	200mN. M	450mN. M	600mN. M	1N. M
Rango de velocidad (Rpm)	60-1500/60-2000	60-1500/60-2000	60-1500/60-2000	60-1500/60-2000
Longitud de la varilla de agitación	350mm	350mm	350mm	350mm
Material de la varilla de agitación	PTFE	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Longitud del poste	700mm	700mm	700mm	700mm
Diámetro del rango del mandril	Φ 1.5 10mm	Φ 1.5 10mm	Φ 1.5 13mm	Φ 1.5 13mm
Pantalla	LED	LED	LED	LED
Control	Perilla	Perilla	Perilla	Perilla
Fuente de alimentación	200,50/60Hz	200,50/60Hz	200,50/60Hz	200,50/60Hz
Consumo de energía	40 W	100 W	150 W	250 W
Dimensión (mm)	390*93*160 [Cuerpo principal]	390*93*160 [Cuerpo principal]	390*93*180 [Cuerpo principal]	390*93*180 [Cuerpo principal]
Peso Neto [kg]	8.4	12.1	12.5	13

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO