

CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE ALTA VELOCIDAD - BELLCENTREFALTVEL-16



Marca: Belltronic

Características:

- Motor sin escobillas sin mantenimiento.
- Desequilibrio, exceso de velocidad, protección contra sobrecalentamiento.
- Pantalla LCD.
- Con la cerradura de la puerta del motor silencia la integración mecánica y eléctrica.
- Proporcionar más de 100 tipos de modelos operativos.
- 10 niveles para el control de aceleración y reducción.

SKU: B-01-01-0005 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Centrífuga refrigerada de alta velocidad

Funciones:

- Motor sin escobillas sin mantenimiento.
- Desequilibrio, exceso de velocidad, protección contra sobrecalentamiento.* Pantalla LCD.
- Con la cerradura de la puerta del motor silencia la integración mecánica y eléctrica.* Proporcionar más de 100 tipos de modelos operativos.
- 10 niveles para el control de aceleración y reducción

Modelo:

Modelo	BellCentRefAltVel-16	BellProbDesint-2.
SKU	B-01-01-0005	B-01-01-0006
Max.Capacidad	4*100ml	4*100ml
Max.Velocidad	16800rpm	20800rpm
Max.RCF	19600xg	30000XG
Precisión de velocidad		±50 rpm
Rango de temperatura		-20~40°C
Precisión de temperatura		±1°C
Cronometraje		0~99h59min
Ruido		≤60dB
Fuente de alimentación		AC110/220V, 50/60Hz
Consumo de energía		1.5KW
Tamaño externo (W * D * H) mm		710*630*350
Tamaño del embalaje (W * D * H) mm		850*740*570
Peso neto (kg)		75
Peso bruto (kg)		107

Rotor:

Modelo	BellCentRefAltVel-16			BellProbDesint-2.		
Sku	B-01-01-0005			B-01-01-0006		
Rotor angular	Velocidad (rpm)	RFC(xg)	Capacidad	Velocidad (rpm)	RFC(xg)	Capacidad
	16800	19600	12 * 1.5 / 2.0ml	20800	30000	12 * 1.5 / 2.0ml
	14000	18180	24 * 1.5 / 2.0ml	14000	18180	24 * 1.5 / 2.0ml
	14000	13600	18*1.5ml	16000	17700	18*1.5ml
	11000	12900	30*1.5ml	12000	15300	30*1.5ml
	12000	13800	48*0.5ml	13000	16300	48*0.5ml
	13000	11700	10*5ml	16000	17700	10*5ml
	12000	13400	12*10ml	14000	18800	12*10ml
	12000	14800	8*15ml	12000	14800	8*15ml

Modelo	BellCentRefAltVel-16			BellProbDesint-2.		
	11000	11600	6*50ml	12000	13800	6*50ml
	9000	8500	4*100ml	10000	10500	4*100ml
Microplaca	4000	2100	4*50ml	4000	2150	4*50ml
Rotor oscilante	3000	1400	2 * 2 * 48 Pozo	3000	1400	2 * 2 * 48 Pozo

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO