

## CENTRÍFUGA DE ALTA VELOCIDAD 13500R/MIN



- Control por microprocesador, motor de conversión de frecuencia sin escobillas DC/ AC (a elección del usuario).
- Operado por panel táctil, pantalla LED o LCD (a elección del usuario).
- Enclavamiento electrónico de la puerta para un funcionamiento seguro y cámara de acero inoxidable.
- El valor RCF se puede calcular automáticamente.
- Hay muchos tipos de rotores disponibles para un uso conveniente.

**SKU:** B-01-19-01-01-04-02 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PARÁMETRO TÉCNICO (Centrífuga)

Código del producto	B-01-19-01-01-04-02
Modelo	Bell-CenAlt-02
Rotor de ángulo Nro.	Nro. 2
Velocidad máxima	13500r/min
RCF máximo	12300×g
Capacidad máxima	10×5ml
Intervalo de tiempo	0 ~ 99min centrifugación de corto tiempo
Precisión de velocidad	±30r/min
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 5A
Dimensión	325×420×325(mm)
Peso	18kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO