

## CENTRÍFUGA DE ALTA VELOCIDAD 16500R/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-01-19-01-01-04-01 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PARÁMETRO TÉCNICO (Centrífuga)

Código Del producto	B-01-19-01-01-04-01
Modelo	Bell-CenAltVe-01
Rotor de ángulo Nro.	Nro. 1
Velocidad máxima	16500r/min
RCF máximo	18930×g
Capacidad máxima	12×1.5/2.2ml
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