

CENTRÍFUGA DE ALTA VELOCIDAD 18500RPM



- Control por microprocesador, motor de conversión de frecuencia sin escobillas CC / CA (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-01-19-01-01-05-01 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del producto	B-01-19-01-01-05-01
Modelo	Bell-CenVel-185
Rotor de ángulo Nro.	Nro. 1
Máxima velocidad	18500r/min
RCF máximo	23797×g
Capacidad máxima	12×1.5/2.2ml
Rango de ajuste de tiempo	0 ~ 99min centrifugación de corto tiempo
Precisión del control de velocidad	±30r/min
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 5A
Dimensión	325x420x325mm
Peso	18kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO