

CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE ALTA VELOCIDAD 8000R/MIN



- Velocidad máxima rpm: 8000r/min
- RCF máximo: 5940×g
- Rango de temperatura: -20°C~ +40°C
- Precisión de temperatura: ±1°C
- Compresor: Motor convertidor sin escobillas
- Intervalo de tiempo: 0~99min
- Fuente de alimentación: AC220 V/50Hz 15A
- Dimensiones: 1000×700×400mm

SKU: B-01-19-01-04-01-03 | **Categorías:** [Centrífuga refrigerada de baja velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Código del Producto | B-01-19-01-04-01-03 |
| Modelo | Bell-CenRefBajVel-80594 |
| Velocidad máxima rpm | 8000r/min |
| RCF máximo | 5940×g |
| Rango de temperatura | -20°C~ +40°C |
| Precisión de temperatura | ±1°C |
| Compresor | Motor convertidor sin escobillas |
| Intervalo de tiempo | 0~99min |
| Fuente de alimentación | AC220 V/50Hz 15A |
| Nivel de ruido Nivel de ruido | <65 dB (A) |
| Dimensiones | 1000×700×400mm |
| Peso | 110kg |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO