

CENTRÍFUGA DE BAJA VELOCIDAD 4200RPM



- Control por microprocesador, panel táctil, motor DC sin escobillas sin contaminación por polvo de carbono y muchos tipos de soportes para un uso conveniente.
- Enclavamiento de puerta electrónico para un funcionamiento seguro.
- El valor RCF se puede calcular automáticamente. Con función de autoequilibrio.
- Pantalla LED o LCD (a elección del usuario)
- Máxima velocidad: 4200rpm
- RCF máximo: 3100xg
- Capacidad Máxima: 8×100ml
- El tiempo de aceleración / declinación más corto: 30/28
- Nivel de ruido: <65 dB (A)
- Peso: 40 kg

SKU: B-01-19-01-03-08-04 | Categorías: Centrífuga de baja velocidad | Etiquetas: Centrifuga



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del Producto

Modelo

Máxima velocidad

RCF máximo

Capacidad Máxima

Rango de ajuste de tiempo

El tiempo de aceleración / declinación más corto

Precisión del control de velocidad

Fuente de alimentación

Nivel de ruido Dimensión

Peso

Rotor oscilante Nro.

Tamaño del tubo

Tipo de tubo

B-01-19-01-03-08-04

Bell-CenBajVel-42318

4200rpm

3100xg

8×100ml

 $0\sim 99 \mathrm{min} \left(\mathrm{LED}\right) /$

1 s \sim 99 min 59 s (LCD)

30/28

± 30r / min

AC220V 50Hz 5A

<65 dB (A)

 $470 \times 560 \times 380 \text{ mm} \text{ (Largo } \times \text{ ancho } \times \text{ alto)}$

40 kg

Nr.2

 $\phi 37 \times 124$

PP



INFORMACIÓN ADICIONAL