

CENTRIFUGA REFRIGERADA P/BOLSA D/SANGRE DL-6M BIORIDGE



DESCRIPCION

- Capacidad máxima puede ser de hasta 1200 mlx6. / ROTOR OSCILANTE
- Tiene control de microordenador, cerradura electrónica y motor de conversión variable de CA que proporciona un alto par de torsión.
- Unidad de compresor importada con refrigerante sin CFC.
- Cumple con los estándares ambientales.
- La máquina es programable. Los datos de operación se pueden almacenar automáticamente.
- CUENTA con pantalla LCD y LED. El panel táctil facilita la operación.
- La conversión de RPM y RCF es conveniente para la operación.
- Tiene dispositivo de autobloqueo, dispositivo de seguridad de sobrevelocidad, dispositivo de seguridad de sobretemperatura, dispositivo de seguridad de desequilibrio y dispositivo de alarma automático.
- Tiene 10 archivos de aceleración.
- MAX VELOCIDAD: 6000 RPM/MIN
- MAX RCF: 6680 G
- Precisión de velocidad: +/- 50 RPM/MIN
- TIMER: MIN-H - SEG
- TEMPERATURA: - 20 A +40 C°
- RUIDO: -65 dB(A)
- DIMENSIONES: 710 X 840 X 1200 MM
- PESO: 320 KGS.

ACCESORIOS

- INCLUYE ROTOR DE ALUMINIO CON 6 BUCKETS
- VELOCIDAD MÁXIMA: 4200 PM
- CADA BUCKET: 1200 ML