

Modelo CAT C2500-230V . LABNET MICROCENTRIFUGA 15000 RPM



■ CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Microcentrífuga con velocidad máx. de 15000 rpm/21,200 x g.
- Tecnología de enfriamiento multi-flujo (*Air Cooled*)
- Incluye fácil acceso al rotor para uso de adaptador opcional StripSpin.
- Panel de control fácil de usar para una rápida operación.
- Rápido tiempo de aceleración y desaceleración.

■ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Rotor diseñado para tubos estándar de 1.5/2 ml de fondo cónico o con borde.
- Opcional rotor para tubos de 0.2 ml, 0.25 ml , 0,4 ml. 0,5ml , 0,6 ml.
- Rango de velocidad: 500 a 15.000 rpm.
- RCF: 21.200 kg.
- Temporizador: 0.5 a 99 min o continuo.
- Voltaje: 230V, 50Hz.