



Capacidad

Variación de rotores con distintas capacidades. Ver Ficha.



Gabinete

Gabinete metálico recubierto con pintura epoxy horneada (acabado mate) de alta resistencia a golpes y ralladuras. Cilindro de centrifugación de chapa.



Electronica

Variador electrónico de tiempo. Rango de programación de 0 a 99 minutos con resolución de 1 minuto.



Variador electrónico de velocidad. Rango de programación de 0 a 3600 RPM o de 0 a 4200 RPM según rotor, con resolución de 1 RPM.



Panel de control de policarbonato, con teclado altamente resistente al polvo y la humedad ambiente.

Pantalla de Leds que indica: velocidad y tiempo.

Centrífuga confiable, permite controlar digitalmente tanto velocidad como tiempo de centrifugación.

El opcional con cerradura electromagnética suma seguridad al modelo



Peso

15 kg

Medidas

Aprox

Alto -Ancho-Profundidad


27cm x 37cm x 40cm

Cerradura


Traba mecánica de tapa con cierre a presión. Sensor de tapa que detiene el funcionamiento si la tapa se abre. 

OPCIONAL: Cerradura electromagnética con cierre a presión que impide el funcionamiento con la tapa abierta. Desbloqueo automático una vez detenido el rotor (sistema de apertura manual de tapa en caso de interrupción del suministro eléctrico).

Motor

Motor con carbones montado sobre amortiguadores de goma (para autobalaceo). 

Sensor de desbalanceo que detiene el funcionamiento.

Alimentación 220V / 50 Hz - 110V / 50 Hz - Monofásica. 

Otros

Manual de usuario y servicio en español.



Cable de alimentación.