

VelaQuin®



 **crm globe**

**CENTRÍFUGA REFRIGERADA
DE ALTA VELOCIDAD
CENTRIFICIENT VI**

CENTRIFICIENT IV

CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE ALTA CAPACIDAD

DATOS TÉCNICOS

ROTORES COMPATIBLES

ROTOR VIA (INCLUIDO): 12 TUBOS DE 1.5/2 ML Máx velocidad: 16000 RPM
Máx RCF: 17800 xg

ROTOR VIB (INCLUIDO): 10 TUBOS DE 5 ML Máx velocidad: 13000 RPM
Máx RCF: 11400 xg

ROTOR VIC (OPCIONAL): 12 TUBOS DE 10 ML Máx velocidad: 12000 RPM
Máx RCF: 14300 xg

ROTOR VID (OPCIONAL): 6 TUBOS DE 50 ML Máx velocidad: 11000 RPM
Máx RCF: 10950 xg

VELOCIDAD MÁXIMA 16000 RPM

MÁXIMA RCF 17,800 xg

TIEMPO DE OPERACIÓN 0-99 minutos

CONTROL DE OPERACIÓN Microprocesador

MOTOR Libre de mantenimiento

RANGO DE LA TEMPERATURA -20° a +40°C

PRECISIÓN DE TEMPERATURA ±1°C

PRECISIÓN DE LA VELOCIDAD ±50 r/min

RUIDO ≤60 dB

DIMENSIONES 600 x 470 x 340 mm

PESO 70 Kg

ALIMENTACIÓN 110V, 50/60 Hz

ACCESORIOS INCLUIDOS
- Llave 17/19 mm
- desarmador de cruz

La centrífuga CENTRIFICIENT VI es un equipo especializado para la centrifugación de muestras sensibles a cambios bruscos de temperatura, como ácidos nucleicos, proteínas, urea, muestras de sangre, entre otras. Gracias a su sistema de refrigeración la centrífuga podrá ofrecer una temperatura estable apta para largos procesos de separación de mezclas. Cuenta además con dos rotores incluidos y dos más que se adquieren por separado, para satisfacer todas sus necesidades de centrifugación. Sus excelentes características la convierten en la opción ideal para laboratorios de Biología molecular, Bioquímica, Biología celular o en laboratorios clínicos.



INNOVACIÓN + CALIDAD



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx