

# CENTRÍFUGA DIGITAL



Norma INV 732 | ASTM D 2172

Diseñada para la extracción cuantitativa del bitumen en mezclas de pavimentos bituminosos. Cuenta con un tablero de control con pantalla gráfica, en el que se pueden programar y visualizar todas las funciones que desempeña. El control electrónico incorpora un excelente control PID que garantiza la frecuencia programada para la extracción y genera rampas de aceleración y parada aumentando la vida útil del equipo. La centrifuga digital se ofrece para muestras de 1500 g y 3000 g.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Velocidad de ensayo:** 3 600 rpm

**Ajuste de tiempo:** Programable entre 30 y 3600 segundos (una hora).

**Recipiente:** Removible de aluminio.

**Filtros de papel:** Incluye 50 filtros para la centrifuga de operación digital

### Dimensiones

Totales: 410 mm x 475 mm x 530 mm (Ancho x Largo x Alto)

Caja de control: 310 mm x 130 mm x 260 mm (Ancho x Largo x Alto)

**Operación eléctrica:** 220 VAC / 47Hz - 63 Hz

**Potencia:** 750 W

- Consumo corriente: 7A
- Recubrimiento superficial: Pintura electrostática.
- Peso total: 42 kg sin muestra.

Capacidades	Ref.
1 500 g	PA 792
3 000 g	PA 582

