

SEMI-AUTOMATIC ELECTRONIC CENTRIFUGE

Machine for the centrifugal casting of low-melting metal alloy items (zinc, tin, pewter, bismuth and eutectic alloys), polyester, epoxy and polyurethane resins, as well as waxes (micro-casting type).

CENTRÍFUGA ELECTRÓNICA SEMIAUTOMÁTICA

Máquina para la colada centrífuga de elementos de aleaciones metálicas de bajo punto de fusión (zinc, estaño, peltre, bismuto y aleaciones eutécticas), resinas de poliéster, epoxi y poliuretano, así como ceras (tipo microfundición).



CHARACTERISTICS

- Sturdy steel structure processed by CNC machining centres
- Perfect parallelism of the centrifugation group: top quality of the finished product
- Mould clamping pressure regulation
- Pressure gauge for monitoring of pressure
- Rotational-direction adjustment
- Rotational-speed regulation managed by inverter
- Timer for programming of cycle
- Digital tachometer
- Button for start of cycle
- Button for opening of lid
- Emergency button
- General switch

ALSO AVAILABLE WITH THICK -TEFLON CASTING CONDUIT

Suitable for resin or wax-items production.

CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero resistente procesada por centros de mecanizado CNC
- Perfecto paralelismo del grupo de centrifugación: máxima calidad del producto acabado
- Regulación de la presión de cierre del molde
- Manómetro para monitorear la presión
- Ajuste de la dirección de rotación
- Regulación de la velocidad de rotación gestionada por inversor
- Temporizador para programación de ciclo
- Tacómetro digital
- Botón de inicio de ciclo
- Botón para abrir la tapa
- Botón de emergencia
- Interruptor general

TAMBIÉN DISPONIBLE CON TUBO DE FUNDICIÓN DE TEFLÓN GRUESO

Adecuado para la producción de artículos de resina o cera.

TECHNICAL DATA DATOS TÉCNICOS



300 mm / 11,8"
Mould diameter
Diámetro del molde



0 - 1000 RPM
Spins per minute
Giros por minuto



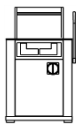
60 mm / 2,4"
Maximum mould height
Altura máxima del molde



1,5 - 6 bar
Pressure
Presión

POWER POTENCIA	1000 W
VOLTAGE VOLTAJE	230 V SINGLE-PHASE MONOFASE
FREQUENCY FRECUENCIA	50 / 60 Hz
DIMENSIONS DIMENSIONES	560 x 575 x 800 mm / 22 x 22,6 x 31,5"
WEIGHT PESO	105 kg / 231 lbs
NOISE OUTPUT SALIDAS DE RUIDO	< 80 dB

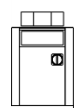
PILOT LINE



P 300 PILOT
VULCANIZING PRESS
PRENSA VULCANIZADORA



C 300 PILOT
CENTRIFUGE
CENTRIFUGA



F 50 PILOT
FURNACE
HORNO



Bellavista N.42 Bodega N. 6
San Juan Xalpa
09850 IZTAPALAPA
CIUDAD DE MÉXICO



(+52) 5556136477
(+52) 5556136212
(+52) 5556123770



www.nicem.mx



(+52) 5616796342



Nicem México



[nicem.mx](https://www.instagram.com/nicem.mx)