

MUFLA



Diseñada para una gran variedad de aplicaciones, incluyendo trabajos de laboratorio, procesos a temperatura controlada, tratamientos térmicos, secado y calcinación de precipitados, ensayos de fundición. Con control analógico e indicador digital de temperatura. Rango de temperatura hasta 1,100 °C. Fabricada en una sola medida

FURNACES

A handy and versatile furnace for variety of uses, including laboratory work, process control, heat treating and drying precipitates. Analogic control with temperature indicator and maximum operating temperature of 1,100 °C.



CARACTERISTICAS / FEATURES

- Sensor termopar tipo "K" .
- Temperatura máxima de operación 1,100 °C.
- Sensibilidad: +/- 2 °C a 1,000 °C.
- Aislamiento de alúmina- sílice de alta eficiencia / High purity Alumina Silice insulation.
- Gabinete de acero al carbón terminado en esmalte anticorrosivo. / Steel cabinet corrosion resistant enameled.
- Elemento calefactor empotrado y fácilmente reemplazable / Ceramic embedded heating element.
- Puerta utilizable como mesa caliente / Door can be used as a handy shelf.
- Medidas externas: 26 x 33.5 x 36.5 cm.
- Medidas internas: 12 x 19 x 11 cm (ancho x profundo x alto).
- 120 Volts, 1,500 Watts, Peso neto / Net weight : 13.3 kg.
- Modelo AR- 340.**

TERMOBAÑOS

Diseño exclusivo con tanque de acero inoxidable construido en una sola pieza, evitando así fugas y corrosión . Control de temperatura analógico. Ideal para numerosas aplicaciones en las que se requiere una excelente uniformidad de temperatura. Disponible en un tamaño con dos modelos a elegir: con o sin indicador digital de temperatura. Capacidad: 6 litros. Gradilla para 60 tubos de ensayo del tamaño standard.

WATER BATHS

Exclusive design with one piece stainless steel tank, easy to clean. No seams to leak or corrode. analogic temperature control, capacity for 60 tubes. Ideal for many lab applications where uniform bath temperature is required.



CARACTERISTICAS / FEATURES

- Sensor tipo electrónico ultrasensible / Ultrasensitive electronic sensor.
- Temperatura: ambiente + 5 a 75 °C (con la tapa hasta: 95 °C).
- Elemento calefactor integrado dentro de la tina / Inmersed heating element.
- Sensibilidad: 0.5 °C, 120 Volts, 300 Watts, Peso neto / Net weight: 5.6 kg.
- El precio de los termobaños NO incluye la tapa y la gradilla / Cover and racks must be quoted separately.
- Medidas externas: 21.5 x 40 x 20 cm.
- Medidas de la tina: 15 x 30 x 15 cm (ancho x largo x profundo).
- Modelo AR - 371:** Sin indicador de temperatura / Without temperature indicator.
- Modelo AR - 371 D:** Con indicador digital de temperatura / With digital temperature indicator.