

FICHA TÉCNICA

Producto: HORNO ROTATIVO A GAS Mod.: AN-975

Marca: ANLÍN

- **Acero Inoxidable:** AISI 304
- **Dimensiones:** 2.165m (ancho), 1.560m (Largo), 2.150m (Alto de Cabina con accesorios).
- **Motores:** Motor (Ventilador) de 3.00 HP Trifásico, Marca DELCROSA o WEG, Motor Extractor ¾ HP; 1700 rpm.
- **Intercambiador de calor:** Alta Transferencia durabilidad, superando las 10,000 horas de trabajo 75% Acero Inoxidable + 25% en Acero al Carbono.
- **Panel de Mando:** Pirómetro digital programable, 2 Temporizadores de minutos y segundos, alarma acústica, switch de luz, switch de extractor, switch de ventilador, switch de quemador.
- **Sistema Rotor:** Motor Reductor 1/3 HP 220/380 Voltios; 60Hz.

- **Sistema extractor:** Tipo forzado, con motor de ½HP para el secado de productos.
- **Cocción:** Regulación de Cocción vertical, se entrega con regulación previa (Horno probado en fábrica).
- **Caja de Fuerza:** 220 Voltios, integrada con contactores; Relés y Borneras de conexión, Temporizador de retardo para el vaporizador.
- **Chimeneas:** De acero inoxidable.
- **Vaporizador:** De tipo cascada, de acción inmediata y eficiente, controlado desde el panel de mando.
- **Capacidad:** 36 Bandejas de Aluzinc. Dos bandejas por nivel.
- **Bandejas:** Se suministran con 72 bandejas, planas y lisas.
- **Coches:** Doblado al frio, tubo redondo de acero inoxidable. 18 niveles. Garruchas giratorias con ruedas de Bakelita
- **Quemador:** A gas WAYNE. Automático, hasta 250,000 BTU.
- **Consumo petróleo** 1.5 USG/hora

- **Energía consumo: 3.50 KW / hora. Del horno en total.**

- **Sistema Eléctrico:** Cumpliendo todas las normas técnicas establecidas, Sistema Eléctrico con salida conexión de puesta a tierra.

- **Garantía:** 01 año
- **Peso Neto:** 1600 Kg.
- **Accesorios:** Reloj digital panorámico en la campana extractora.

