



## FICHA TÉCNICA

### Horno rotativo táctil AN-12/Ti

- **Acero Inoxidable:** AISI 304
- **Dimensiones:** 1.05 (ancho), 1.45 (largo), 1.45 (alto de cabina), 1.65 de alto.
- **Motores:** Motor Ventilador 1Hp, Motor Extractor 0.5HP, Marca WEG o DELCROSA
- **Consumo energía:** 1.5 KW/hora. (Total)
- **Intercambiador:** Alta transferencia, durabilidad, superándolas 10,000 horas de trabajo, 75% Acero Inoxidable + 25% en Acero al Carbono.
- **Vaporizador:** Válvula de Solenoide
- **Panel de Mando:** Pirómetro Digital Programable; 2 Temporizadores, alarma, control y vapor. Switch de luz; Switch de extractor; Switch de ventilador; Switch de Quemador.
- **Sistema Rotor:** Motor reductor 0.12HP. 220voltios, 60Hz, 1/60.
- **Cocción:** Regulación de cocción vertical, se entrega con regulación previa (Horno probado en fábrica)
- **Caja de fuerza:** 220/330voltios, integrada por contactores, relays, alarma acústica.
- **Capacidad:** 12 bandejas de 65x45cm en Aluzinc.
- **Producción:** 1,400 panes por hora.
- **Quemador a Gas:** Marca Wayne - MADE USA.
- **Alimentación de gas:** 0.5 PSI; Alimentación con tubería rígida de 3/4" cobre.
- **Accesorio regulador de presión:** REGO de baja, segunda etapa LV4403B66
- **Consumo:** Cumpliendo todas las normas técnicas establecidas.
- **Sistema Eléctrico:** Eléctrico con línea de puesta a tierra.
- **Garantía:** 12 meses.
- **Peso Neto:** 750 Kg.
- **Peso Bruto:** 850 Kg.
- **Chimeneas:** De acero inoxidable

# HORNO ROTATIVO AN-12/Ti VISTA COMPLETA

---

