

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

**Alimentación eléctrica:** 220 VCA Bifásica, 60 Hz

**Consumo máximo de energía:** 2.9 kW/h

**Motores:** 1 HP / 1/4 HP - 21 amp

**Consumo máximo de gas:** 1.1 m<sup>3</sup>/h - gas natural  
**Poder calorífico** 0.8 kg/h - gas LP  
 150,000 BTU/hr

**Tipo de gas:** Natural y LP

**Peso:** 294 kg

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**Tamaño de tortilla:** 10 cm a 24 cm de diámetro

**Tortillas por hora:** Hasta 900

Nota: 15 tortillas por minuto depende del espesor de la misma

### Características principales:

- Produce 900 tortillas p/hora
- Ahorra mano de obra
- Fabrica tortilla de diferentes tamaños y grosores
- Elabora tortillas de hasta 24 cm
- Ahorra luz
- Mejor servicio al cliente

- Ahorra tiempo
- Ahorra espacio
- Desperdicio NULO de materia prima; no hay mermas
- Tortilla uniforme, completamente redonda
- Bajo consumo de refacciones
- Bajos costos de operación



### COMPONENTES:

- Prensa
- Banco

### Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad

