

## ESPECIFICACIONES

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 110/220 VCA 60Hz Mono/Bifásico

**MOTORES:** 1HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 0.8 kW/h

**CONSUMO MÁXIMO DE GAS:** 1.8 m<sup>3</sup>/h - gas natural  
0.7 m<sup>3</sup>/h - gas LP (vaporizado)

**PODER CALORÍFICO:** 63,130 BTU/h

**TIPO DE GAS:** Natural o LP

**PRESIÓN MÍNIMA DE GAS LP:** 7 PSI=lb/pulg<sup>2</sup>

**PESO:** 277.5 kg

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**TAMAÑO DE TORTILLA:** 8 a 37 cm

**TORTILLAS POR HORA:** Hasta 1200\*

Nota: Tortillas por hora dependiendo de la prensa utilizada

\*Dependiendo de temperatura, textura de masa, etc.

### Características principales:

- Ahorra mano de obra
- Ahorra luz
- Ahorra tiempo
- Bajo consumo de refacciones
- Bajos costos de producción



## COMPONENTES:

- Comales
- Transportador
- Conducto de gas

### Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad
- Tortilla para burrito

