

## ESPECIFICACIONES

<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:</b>	110/220 VCA 60Hz Mono/Bifásico
<b>MOTORES:</b>	1HP
<b>CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:</b>	0.8 kW/h
<b>CONSUMO MÁXIMO DE GAS:</b>	1.8 m <sup>3</sup> /h - gas natural 0.7 m <sup>3</sup> /h - gas LP (vaporizado)
<b>PODER CALORÍFICO:</b>	63,130 BTU/h
<b>TIPO DE GAS:</b>	Natural o LP
<b>PRESIÓN MÍNIMA DE GAS LP:</b>	7 PSI=lb/pulg <sup>2</sup>
<b>PESO:</b>	277.5 kg

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

<b>TAMAÑO DE TORTILLA:</b>	8 a 37 cm
<b>TORTILLAS POR HORA:</b>	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

