

## ESPECIFICACIONES

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 220 VCA 60Hz Bifásica

**MOTORES:** 2HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 5.5 kW/h

**CONSUMO MÁXIMO DE GAS:** 2.4 m<sup>3</sup>/h - gas natural  
1.8 m<sup>3</sup>/h - gas LP

**TIPO DE GAS:** Natural o LP

**PRESIÓN MÍNIMA DE GAS LP:** 6 PSI=lb/pulg<sup>2</sup>

**PESO:** 449.5 kg

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**TAMAÑO DE TORTILLA:** 10 a 32 cm

**TORTILLAS POR HORA:** Hasta 2050\*

Nota: 26 a 34 tortillas por minuto dependiendo del espesor de la misma

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

### Características principales:

- Ahorra espacio
- Ahorra mano de obra
- Ahorra gas y electricidad
- Fabrica tortilla de diferentes tamaños y grosores
- Desperdicio NULO de materia prima; no hay mermas
- Elabora tortillas de hasta 32 cm



## COMPONENTES:

- Prensa
- Banco
- Panel de control

### Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad
- Tortilla uniforme, completamente redonda

