

# PRENSA ECO LENIN DE LEVA

FICHA TÉCNICA

## ESPECIFICACIONES

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

**MOTOR:** 1 HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 3.8 kW/h

**PESO:** 140 kg

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**TAMAÑO DE TORTILLA:** 10 a 27 cm

**TORTILLAS POR HORA:** Hasta 1050\*

Nota: 18 tortillas por minuto depende del espesor de la misma

### Características principales:

- Ahorra espacio y electricidad
- Ahorra mano de obra
- Bajo consumo de refacciones
- Bajos costos de operación
- Plancha de aluminio de fácil calentamiento
- Ahorra tiempo
- Disponible en 110 y 200 volts.

### Características del producto:

- Al contar con sistema de leva ofrece mayor duración frente a la versión con sistema de resorte.
- Excelente cocimiento

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



## COMPONENTES:

- Prensa
- Banco

