

PRENSA SENCILLA DE LEVA

FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 220 VCA 60Hz Bifásico

MOTOR: 1 HP

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA: 3.8 kW/h

PESO: 108 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
- Al contar con sistema de leva ofrece mayor duración frente a la versión con sistema de resorte

Características del producto:

- Tortillas de la más alta calidad
- Excelente cocimiento

*Dependiendo de temperatura, textura de masa, etc.



COMPONENTES:

- Presa
- Banco

