



ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 220 VCA 60Hz Bifásico

MOTOR: ¼ HP

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA: 2.1 kW/h

PESO: 77 kg

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

TAMAÑO DE TORTILLA: 10 a 27 cm

TORTILLAS POR HORA: Hasta 1000*

*Dependiendo de temperatura, textura de masa, etc.

COMPONENTES:

- Prensa
- Motorreductor
- Panel de control de encendido y apagado

Características principales:

- Produce 17 tortillas por minuto*
- Ahorra espacio y electricidad
- Ahorra mano de obra
- Bajo consumo de refacciones
- Al contar con sistema de leva ofrece mayor duración
- Bajos costos de operación
- Placas recubiertas con teflón
- Fácil limpieza
- Sistema compacto para mesa

