

ESPECIFICACIONES HORNO

Alimentación eléctrica: 220 VCA Bifásica 60 Hz

Consumo máximo de energía: 1.5 kW/h

Motores: 2 HP

Consumo máximo de gas: 1.9 m³/h - gas natural
1.4 kg/h - gas LP

Poder calorífico: 67,656 BTU/h

Tipo de gas: Natural o LP

ESPECIFICACIONES CABEZAL MLR

Alimentación eléctrica: 110/220 VCA Mono/Bifásico 60 Hz

Consumo máximo de energía: 0.373 kW/h

Motores: ½ HP

ESPECIFICACIONES PRENSA

Alimentación eléctrica: 220 V 60Hz Bifásica

Motor: 1/8 HP

Consumo máximo de energía: 1.2 kW/h

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

Tamaño de tortilla: Harina: 10 a 25 cm, Maíz: 10 a 20 cm

Tortillas por hora: 600 de maíz / 900 de harina



COMPONENTES:

- Comales
- Panel de control
- Banco
- Transportador
- Cabezal Automático
- Prensa

Características principales:

- Ahorra mano de obra
- Ahorra tiempo
- Mejor servicio al cliente
- Bajos costos de operación
- Ahorra luz
- Ahorra espacio
- Cambio rápido de cortador
- Bajos costos de operación

Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de alta calidad

