

ESPECIFICACIONES MAÍZ | HARINA

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 220 VCA 60Hz Bifásico

MOTORES: 2 HP - ¼ HP - ¼ HP

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA: 1.9 kW/h | 3.8 kW/h

CONSUMO MÁXIMO DE GAS: 3.0 m³/h - gas natural
2.2 kg/h - gas LP

TIPO DE GAS: Natural o LP

PESO: 633 kg

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

TAMAÑO DE TORTILLA: 10-20 cm | 10-27 cm

TORTILLAS POR HORA: Hasta 2500* | Hasta 1000*

*Dependiendo de temperatura, textura de masa, etc.

Características principales:

- Ahorra mano de obra
- Ahorra espacio
- Chasis de fácil mantenimiento
- Tapas térmicas de Acero Inoxidable
- Bajos costos de operación
- Mejor servicio al cliente
- Excelente cocimiento
- Catarinas con tratamiento térmico
- Reductores industriales



COMPONENTES:

- Cabezal
- Prensa
- Banco
- Chasis
- Enfriador

- Variador de velocidad
- Comales ateflonados
- Planchas de prensa ateflonadas
- Encendido electrónico
- Electro válvula de seguridad
- Boquillas de bronce

- Diseñada para optimizar el crecimiento del negocio de nuestros clientes
- Produce tortilla de maíz y harina de trigo
- Versatilidad en tamaño y forma

