

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Alimentación eléctrica:	220 VCA	Bifásica,	60 Hz
Consumo máximo de energía:	4.5 kW/h		
Motores:	1 HP / 1/2 = 30 amp		
Consumo máximo de gas:	2.4 m ³ /h - gas natural		
Poder calorífico	1.8 kg/h - gas LP 150,000 BTU/hr		
Tipo de gas:	Natural y LP		
Peso:	449.5 kg		

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

Tamaño de tortilla:	10 cm a 24 cm de diámetro
Tortillas por hora:	Hasta 2400

Características principales:

- Produce 2400 tortillas p/hora
- Ahorra mano de obra
- Fabrica tortilla de diferentes tamaños y grosores
- Elabora tortillas de hasta 24 cm
- Ahorra luz
- Mejor servicio al cliente

- Ahorra tiempo
- Ahorra espacio
- Desperdicio NULO de materia prima; no hay mermas
- Tortilla uniforme, completamente redonda
- Bajo consumo de refacciones
- Bajos costos de operación



COMPONENTES:

- Prensa
- Banco

Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad

