

FICHA TÉCNICA CABEZAL AUTOMÁTICO DE MESA NSF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Alimentación eléctrica:	115 vca Monofásica 60 hz
Consumo máximo de energía:	0.025 kw/h
Motores:	0.12 hp (90 w) .46 amp
Peso:	57.5 kg

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

Tamaño de tortilla:	10 cm a 20 cm de diámetro
Tortillas por hora:	Hasta 720

Nota: 12 tortillas por minuto depende del espesor de la misma

Características principales:

- Produce: 720 tortillas p/hora
- Ahorra espacio
- Ahorra mano de obra
- Ahorra electricidad
- Bajo costo de operación
- Capaz de producir Totopo y Nacho
- Merma mínima
- Transmisiones reforzadas



COMPONENTES

- Cabezal • Motoreductor • Panel de control de encendido y apagado • Cortador

Características del producto:

- Estructura de acero inoxidable
- Malla de acero inoxidable
- Rodillos de acero inoxidable
- Cortador de grado alimenticio
- Excelente calidad
- Tortilla perfecta para tacos
- Variedad de tamaño de tortilla y grosor
- Versátil

