

# TORTILLADORA MLR-120 SM

FICHA TÉCNICA

## ESPECIFICACIONES

**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 220 VCA 60Hz Bi/Trifásica\*

**MOTORES:** 2HP - ¼ HP **MOTO REDUCTOR:** 1/8 HP

**CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA:** 1.9 kW/h

**CONSUMO MÁXIMO DE GAS:**  
8.2 m³/h - gas natural  
3.1 m³/h - gas LP (vaporizado)

**PODER CALORÍFICO:** 291,350 BTU/h

**TIPO DE GAS:** Natural o LP

## CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

**TAMAÑO DE TORTILLA:**  
10 a 16 cm (producción doble)  
10 a 17 cm (producción entreverada)  
10 a 33 cm (producción individual)

**TORTILLAS POR HORA:** Hasta 4300\*

\*Dependiendo de de la velocidad programada en el variador

### Características principales:

- Ahorra espacio
- Ahorra mano de obra
- Ahorra gas y electricidad
- Chasis de fácil mantenimiento
- Bastidor con tapas refractarias
- Incluye cambios de seguridad en cabeza
- Transmisiones reforzadas
- Catarinas con tratamiento térmico
- Tapas térmicas de Acero Inoxidable
- Reductores industriales
- Electro válvula de seguridad
- Paro de emergencia adicional
- Incluye acomodador de tortilla
- Termómetro en horno
- Campana alargada
- Tornillería Allen



## COMPONENTES:

• Cabezal • Banco • Chasis • Panel de encendido • Batidora con kit de seguridad

- Encendido Electrónico
- Guardas de seguridad
- Batidora con kit de seguridad
- Variador de Velocidad
- Cortador de 16 cm
- Incluye alimentador
- Incluye sensor para paro de funcionamiento en caso de apretura de tapas de seguridad en alimentador

### Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de alta calidad
- Versatilidad en tamaño y forma
- Produce tortillas para taco, huarache y flauta.

