

ML 90 ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Alimentación eléctrica:	220 V, Bifásica/Trifásica	60 Hz
Consumo máximo de energía:	3.2 Kw/h	
Motores:	2 HP y 2 HP - 16 amp.	
Consumo máximo de gas:	4.4 m ³ /h - gas natural	3.2 kg/h - gas LP
Poder calorífico:	166,562 BTU/hr	
Tipo de gas:	Natural o LP	
Peso:	705 kg	

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

Tamaño de tortilla:	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16.
Tortillas por hora:	Hasta 3100

Nota: El diámetro de la tortilla depende del cortador utilizado

Características principales:

- Produce 51 tortillas por minuto
- Ahorra espacio
- Ahorra mano de obra
- Ahorra gas y luz
- Chasis de fácil mantenimiento
- Electro válvula de seguridad (Opcional)
- Bajos costos de operación
- Mejor servicio al cliente
- Excelente cocimiento
- Transmisiones reforzadas
- Catarinas con tratamiento térmico
- Tapas térmicas de Acero Inoxidable
- Reductores industriales
- Encendido Electrónico (Opcional)
- Comales Ateflonados (Opcional)



COMPONENTES:

- Cabezal •Banco •Chasis •Enfriador

Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad
- Elabora tortilla de mesa y taquera

