

## CREPERA DOBLE A GAS MODELO GM-2



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- FABRICADO EN ACERO 201 INOXIDABLE INTERIOR Y EXTERIOR.
- PLATO DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO CON TEFLÓN DE 40 CM DE DIÁMETRO.
- MARCA MIGSA
- ENCENDIDO ELECTRÓNICO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- POTENCIA DE 1,800 W
- TERMOSTATOS DE 50 A 300 °C
- VOLTAJE: 120 V



### RECOMENDACIONES DE USO

- LA CREPERA DOBLE A GAS MIGSA ESTÁ DISEÑADA PARA MAXIMIZAR TU PRODUCTIVIDAD SIN SACRIFICAR CALIDAD.
- CON DOS PLATOS DE 40 CM CON RECUBRIMIENTO DE TEFLÓN, PUEDES PREPARAR EL DOBLE DE CREPAS DE FORMA RÁPIDA Y UNIFORME, SIN QUE SE PEGUEN.
- SU ESTRUCTURA EN ACERO INOXIDABLE GARANTIZA DURABILIDAD Y FÁCIL LIMPIEZA, MIENTRAS QUE EL ENCENDIDO ELECTRÓNICO TE PERMITE TRABAJAR CON AGILIDAD Y SEGURIDAD.
- PERFECTA PARA NEGOCIOS CON ALTA DEMANDA QUE BUSCAN RENDIMIENTO PROFESIONAL EN CADA USO.

**¡DUPLICA TU CAPACIDAD Y ELEVA TU SERVICIO CON MIGSA!**

∅ = 40 CM



PAGINA WEB