

# Datos Técnicos

## Multiprocesadora de Alimentos



Modelos  
**MPA / MPA MAX**



Imágenes meramente ilustrativas.  
Apariencia de equipamiento  
varía conforme modelo.



IMG BRASIL - Indústria de Máquinas para Gastronomia Ltda.

IMG BRASIL - Indústria de Máquinas para Gastronomia Ltda.



CNPJ 11.193.347/0001-14 | I.E. 256.007.691 | CREA 131726-3

Rod. Antônio Heil – Km 23, nº 5825 | Bairro: Limoeiro | CEP 88352-502 | Brusque | SC | Brasil  
Fone/Fax +55 47 3251-5555 | vendas@metvisa.com.br | sac@metvisa.com.br

Nombre	Modelos	Medidas Nominales para Operación*	Peso Neto**	Capacidad ***	Motor 50 Hz	Motor 60 Hz	Consumo Energía	Tensión	Rotación del Moto	Bocal Grande	Bocal Pequeño
Multiprocessador de Alimentos	MPA MPAM	Anch. x Alt. x Fondo 360x700x630 mm	28,8 kg	180 kg/h	220 V, 1/2 cv, 4 P	110 o 220 V, 1/2 cv, 4 P	0,37 kW/h	110 o 220 V	1740 rpm	Ø 120 mm	Ø 40 mm

\* Medidas de operación considerando la tapa abierta y el vaso debajo del bocal.

\*\* Peso neto considerando con el disco rallador de 5 mm, el empujador y el vaso.

\*\*\* Puede variar según la velocidad del trabajador y el disco utilizado y la comida procesada.

Discos - MPA con base de plástico (ABS)

Rebanadora Corrugada Rebanador 3 mm Fatiador 1,5 mm



Desmenuzador 8 mm Rallador Desmenuzador 5 mm

Discos - MPAM con base de aluminio

Rebanadora Corrugada Rebanador 3 mm Rebanador 1,5 mm



Desmenuzador 8 mm Rallador Desmenuzador 5 mm

Accesorios MPA y MPAM



Vaso de plástico 8 L



Modelo: MPAM

Empujador

Manija



Empujador



Manija y empujador en plástico no tóxico que empuja la comida contra el disco. Funciona de manera que el trabajador no tenga contacto directo con la comida y el disco durante el procesamiento.

Utilidad

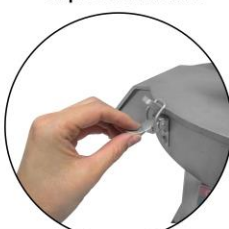
El equipo está destinado a cortar, desmenuzar y rallar varios.

MPA

MPAM

Manija en MPA en Nylon (Poliamida) y MPAM en acero inoxidable.

Cerraduras rápidas para bloquear la tapa durante el procesamiento.



Modelo: MPA

Desmontaje rápido del disco, sin herramientas, facilitando la limpieza.

Toda la estructura en acero inoxidable de alta calidad que asegura la vida útil del equipo.

Base con pies antideslizantes.

Vaso de plástico con tapa de polipropileno PP.

Adecuado para almacenar alimentos.

Microondas hasta 110 °C, lavar platos y congelador hasta -10 °C.

