

TXM - Chcolateras - Baño maría con agitador

CLASIC

TXM/7-LC

- Termos para hacer, conservar y servir chocolate.
- Con agitador que remueve continuamente el chocolate, manteniendo su textura.
- Calentamiento al baño maría, conservando la pureza del chocolate sin recocerlo.
- Control de temperatura de servicio por termostato regulable.
- Grifo de doble posición.
- Visor de nivel del baño maría.
- Aislamiento térmico con mínimo consumo de energía
- Depósito interior, grifo y palas agitadoras desmontables para facilitar la limpieza diaria.
- Mantiene constante la temperatura de servicio desde el depósito interior hasta la salida del grifo.
- Construido en acero inoxidable
- Conducto de salida inclinado y de gran caudal para facilitar la salida del chocolate espeso.



| CARACTERÍSTICAS | TXM/7-LC |
|--------------------|----------|
| Capacidad (litros) | 7 |
| Altura total (mm) | 600 |
| Diámetro (mm) | 310 |
| Largo (mm) | |
| Fondo (mm) | |
| Área servicio (mm) | 100 |
| Voltaje (V) | 230 |
| Potencia (W) | 1000 |
| Peso (Kg) | 14 |

TXM - Chocolateras - Baño maría con agitador

CLASIC

TXM/14-LC

- Termos para hacer, conservar y servir chocolate.
- Con agitador que remueve continuamente el chocolate, manteniendo su textura.
- Calentamiento al baño maría, conservando la pureza del chocolate sin recocerlo.
- Control de temperatura de servicio por termostato regulable.
- Grifo de doble posición.
- Visor de nivel del baño maría.
- Aislamiento térmico con mínimo consumo de energía
- Depósito interior, grifo y palas agitadoras desmontables para facilitar la limpieza diaria.
- Mantiene constante la temperatura de servicio desde el depósito interior hasta la salida del grifo.
- Construido en acero inoxidable
- Conducto de salida inclinado y de gran caudal para facilitar la salida del chocolate espeso.



| CARACTERÍSTICAS | TXM/14-LC |
|--------------------|-----------|
| Capacidad (litros) | 14 |
| Altura total (mm) | 740 |
| Diámetro (mm) | 310 |
| Largo (mm) | |
| Fondo (mm) | |
| Área servicio (mm) | 100 |
| Voltaje (V) | 230 |
| Potencia (W) | 2000 |
| Peso (Kg) | 17 |