

 **fritermia**

AUTOFRY



PULL



FIRE
SUPPRESSION
SYSTEM

AUTOFRY
A PATENTED PRODUCT OF MTI





Rendimiento

Con las freidoras Autofry romperá las barreras del tiempo, aumentando su productividad de manera exponencial.



Tecnología

Sistema ANSUL, anti incendios, con autocapacidad de ajuste se necesite, modo standby que mantiene la temperatura del aceite sin modificarlo



Mantenimiento y limpieza

Su diseño simple, de fácil limpieza y cuidadosamente pensado permite al operador realizar la mayoría de las tareas sin requerir asistencia externa



Stock disponible

Inmediatez de entrega en los equipos, repuestos y cobertura técnica.



Garantías →





4 modelos, con diferentes capacidades y características para adaptarse a su volumen de negocio

Tecnología Simplify, en todos los modelos, de compensación para adaptarse a la carga de cada ciclo

Se garantiza un elevado nivel de seguridad para el operador al eliminarse el contacto directo con el aceite

Cuba equipada con grifo de vaciado, totalmente desmontable y compatible con lavavajillas

Sistema de extracción con filtrado a tres niveles, condensación, partículas y humos.

Antiincendios Ansul® incorporado, con acceso directo y preinstalación para activación a distancia

Panel táctil de alta visibilidad, programable, para acceder directamente a sus recetas.

Sistema de autodiagnóstico y avisos al operador, para asegurar una operación segura y fiable.





1

Deposite los alimentos en la cuba y cierre para descargar en la cesta interna

Configure el tiempo de freír y temperatura, o seleccione un programa predeterminado

2



3

El producto caerá cocinado por la rampa, dónde podrá recogerlo en la bandeja.





MTI-5(M) 4,8-TS



MTI-10XL(T) 7,2-TS

Modelo →	MTI-5(M) 4,8-TS	MTI-10XL(T) 7,2-TS
Variables eléctricas	208-240V/ Monofásico/ 4,8 Kw total 20 AMP 240V/ Monofásico 30 AMP 1,83 m de cable con Clavija IEC60309 32 A	415 V/ Trifásico 7,2 Kw total 17,32 AMP 415V 30 AMP 1,83 m de cable con Clavija IEC60309 32 A
Capacidad de aceite	7,57 litros	10,41 litros
Capacidad producción	Hasta 20 kg/hora	Hasta 30 kg/hora
Dimensiones	57,15 (Pr) x 53,34 (An) x 67,3 (Al) cm	63,5 (Pr) x 53,34 (An) x 71,1 (Al) cm
Peso sin embalaje	64 kg	95 kg
Fabricación	Acero inoxidable de calibre 16	Acero inoxidable de calibre 16





MTI-40C(T) 12-TS



MTI-40E(T) 12-TS

Modelo →	MTI-40C(T) 12-TS	MTI-40E(T) 12-TS
Variables eléctricas	415V/ Trifásico/ 12 Kw total 28,88 AMP 415V 50 AMP 1,83 m de cable con Clavija IEC60309 32 A	415 V/ Trifásico 12 Kw total 28,88 AMP 415V 30 AMP 1,83 m de cable con Clavija IEC60309 32 A
Capacidad de aceite	10,41 litros por cuba/ lado (20,82 litros en total)	11,5 litros por cuba/ lado (23 litros en total)
Capacidad producción	Hasta 50kg/hora	Hasta 60 kg/hora
Dimensiones	63,5 (Pr) x 91,44 (An) x 82,55 (Al) cm	81,28 (Pr) x 91,44 (An) x 162,5 (Al) cm
Peso sin embalaje	140 kg	180 kg
Fabricación	Acero inoxidable de calibre 16	Acero inoxidable de calibre 16

