

FICHA TÉCNICA

FREIDORA AUTOMÁTICA SIN HUMOS

TURBOFRY9

Máquina diseñada para ofrecer frituras de alta calidad sin necesidad de extracción de humos ni instalaciones adicionales. Su avanzada tecnología de filtración y recirculación del aire la hace ideal para restaurantes, fast food, catering, centros comerciales, supermercados, estaciones de servicio y otros establecimientos de hostelería.

Gracias a su innovador **Sistema Ciclonic®**, la freidora minimiza humos y olores, garantizando un proceso eficiente y seguro.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

FSSH

Diseño y Construcción.

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304 satinado, garantizando resistencia y durabilidad.
- Cesta basculante desmontable, facilitando la carga y descarga de los productos.
- Cuba basculante motorizada, con sistema de vuelco automático desde el panel de control.
- Aislada térmicamente, optimizando el consumo energético.
- Construida según normativa CE, con certificado de aire en recirculación sin grasas ni humos.

Sistema de Filtración y Limpieza.

- Filtro de carbono activo extraíble, con una vida útil de 1 año o 1000 ciclos.
- Filtro de aceite interior extraíble, fácil de limpiar y mantener.
- Depósito de grasas con grifo, permitiendo un drenaje rápido de residuos filtrados.
- Todas las partes de la freidora son desmontables para su limpieza, incluso aptas para lavavajillas.
- Indicadores digitales de limpieza y cambio de filtros y aceite.

Rendimiento y Control

- Temperatura ajustable entre 80°C y 200°C, permitiendo la adaptación a diferentes productos.
- 5 programas personalizables en tiempo y temperatura, optimizando la producción.
- Pantalla digital para un control preciso del proceso de fritura.
- Sistema de auto-enfriamiento, que se activa una hora después de finalizar su funcionamiento.

Seguridad y Opcionales

- Resistencia al agua IP6, garantizando protección contra líquidos.
- Sistema contra incendios [opcional] con un coste adicional de 2.490 €.

Sistema de Refrigeración y Consumo Energético

- Sistema de refrigeración con Gas 134a, libre de CFS y con control digital de desescarche automático.
- Sistema Ciclonic®, que optimiza la filtración del aire y reduce los residuos en suspensión.

MODELO: TURBOFRY9

DIMENSIONES: LARGO/FONDO 860 mm. / ANCHO 610 mm. / ALTO 728 mm.

POTENCIA RESISTENCIAS: 3000/5000 W

CONSUMO: 5700 W

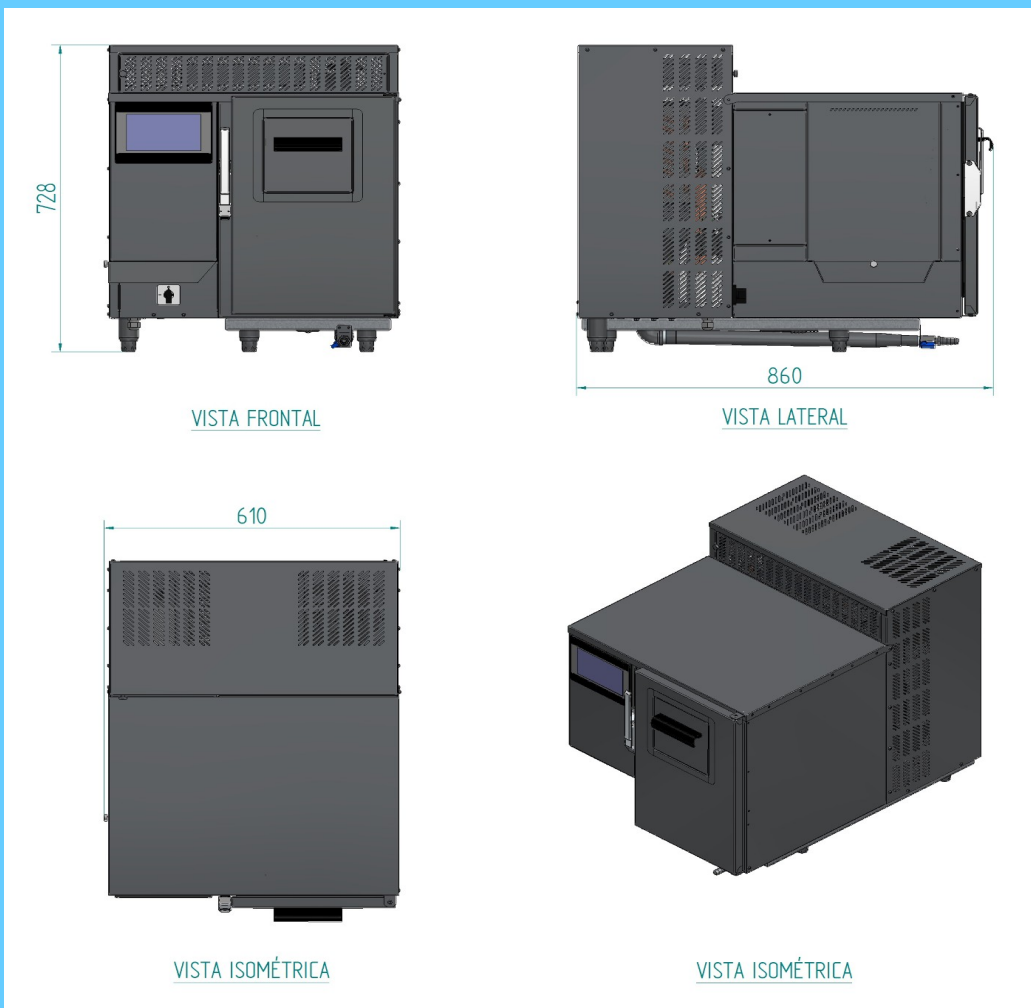
CARGA kg/CICLO: 1,1

Kg/H PRODUCCIÓN : 28

CAPACIDAD: 9 L.

VOLTAJE: 220 Ó 380V

DIMENSIONES



**PESO APROX. 75 Kg.
CONEXIÓN ELÉCTRICA: 220 Ó 380V**

La Empresa se reserva el derecho a efectuar modificaciones técnicas sin preaviso.

www.inhospan.com

V1.0 - 2021/02/03