

## FREIDORAS ELÉCTRICAS BAJO CONSUMO DE ACEITE MODELOS GVE074, GVE072, GVE073 Y GVE074

Las freidoras abiertas de bajo volumen de aceite Henny Penny utilizan un **diseño innovador y tecnología de control para reducir significativamente el consumo del aceite, extender la vida útil del aceite, mejorar la calidad del producto frito y reducir el consumo y los costos generales de aceite**. Así es cómo **una cuba más pequeña permite cocinar la misma cantidad de producto en un 27% menos de aceite** que las cubas de freír estándar.

La **filtración incorporada** le permite filtrar cubas individuales según sea necesario mientras continúa cocinando en otras cubas sin interrupciones.

Las freidoras abiertas Henny Penny de bajo volumen de aceite **recuperan la temperatura muy rápidamente para una cocción rápida y uniforme**.

Elija entre configuraciones de **cuba completa o partida, desde 1 hasta 4 cubas**, con **controles programables fáciles de usar**, una **eficiencia energética óptima** y un **funcionamiento duradero las 24 horas**.

### Características estándar:

- Cocina la misma cantidad de producto con un 27% menos de aceite que en una cuba estándar de 25 L

- Filtración manual incorporada (Filtre las cubas individualmente según sea necesario. La acción de la onda de enjuague drena los residuos)
- Cubas de acero inoxidable de alta resistencia.
- Protección de temperatura de límite alto
- Cuba completa, partida o combinación
- El soporte de la canasta de alta resistencia se quita fácilmente para limpiar
- Los elementos con bisagras hacen que la limpieza de la cuba sea rápida y fácil
- Construcción de acero inoxidable para una limpieza fácil y una vida útil prolongada
- 4 ruedas para trabajo pesado, 2 con bloqueo
- Computador programable
  - 40 programas de cocina disponibles
  - Modos inactivo y derretido
  - Compensación de carga
  - Control proporcional
  - Seguimiento de filtros
  - Modo de limpieza
  - Fácil de cambiar la configuración de idioma

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

	GVE 071	GVE 072	GVE 073	GVE 074
<b>Ancho</b>	434 mm	794 mm	1.187 mm	1.588 mm
<b>Fondo</b>	842 mm	842 mm	842 mm	842 mm
<b>Alto</b>	1.185 mm	1.185 mm	1.185 mm	1.185 mm
<b>Capacidad Aceite</b>	18,3 litros	36,6 litros total	54,9 litros total	73,2 litros total
<b>Consumo</b>	14 Kw	28 Kw total	42 Kw total	56 Kw total
<b>Datos Eléctricos</b>	220-380 // 50 Hz // Trifásica			
Necesita 51 mm .de espacio a los lados y 152 mm por detrás.				

