

# Tanque de Cocción a Vapor

*Temperatura controlada para una efectiva cocción de los productos.*

- Marca:** CITALISA
- Procedencia:** Colombia
- Materiales:** 100% acero inoxidable tipo 304.
- Función:** Cocción de alimentos en medio acuoso que se encuentren en funda cero merma o moldes, tales como mortadelas ó jamones, entre otros.

**Descripción:** El tanque de cocción a vapor esta constituido por una estructura completamente soldada y aislada térmicamente del exterior, y una tapa que permite hermeticidad durante la cocción. Al interior del mismo un sistema de vapor para el calentamiento indirecto (serpentín cerrado) ó directo (serpentín abierto) del agua.

El sistema de control de temperatura regula el paso de vapor al serpentín y con ello la temperatura del sistema. En el caso de serpentín cerrado se recupera el condensado para retornarlo a la caldera.

**Características:** Tanque y tapa aislados con 2" de lana mineral que garantizan la eficiencia energética y la rapidez de calentamiento.

Tapa con empaque en silicona esponjosa que garantiza sello y durabilidad en el tiempo.

Diseño de fácil limpieza y mantenimiento.

Equipo 100% soldado con superficies interiores lisas que contribuye a la seguridad sanitaria del producto.

Base en acero inoxidable.

**Opcional:** Canasta inoxidable con tapa inferior para inmersión de productos.

Rampa inoxidable.



○ Tanque de Cocción a Vapor CITALISA

○ Bajo Consumo de Vapor



# Tanque de Cocción a Vapor

- Ventajas:**
- Bajo consumo de vapor.
  - Reducción de tiempo de proceso.
  - Diferentes modelos estándar y posibilidad de ajustes según la necesidad.

**Requerimientos:** Vapor a 90 psi y tubería para el retorno de condensado, en el caso de serpentín cerrado.

Conexión eléctrica 220V + tierra.

*Nota: El modelo T240G no se ofrece a vapor, Las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso.*

## TABLA DE REFERENCIAS

MODELO	CAPACIDAD (lt)	SERPENTI N	INTERIOR (cm)	EXTERIOR (cm)	PESO (Kg)
T900 - 1VA	900	Abierto	100x100x100h	150x160x130h	400
T900 - 1VC	900	Cerrado	100x100x100h	150x160x130h	400
T1300 - 1VA	1300	Abierto	170x90x90h	215x150x137h	450
T1300 - 1VC	1300	Cerrado	170x90x90h	215x150x137h	450
T1300 - 2VA	1300	Abierto	170x90x90h	215x150x137h	450

### Kit Repuestos

Referencia	Descripción	Cantidad
06540019	Empaque Tapa	1
70040179	Punta sensora PT 100	1

	Referencia
Kit	09430040