


if (\$product->customfieldsShipping['showFreeShippingLogo'] === true ){//|| !empty(\$this->product->customfieldsSorted['enviogratis']) ) { echo 


};}



## Termo eléctrico Cointra ARAL TB-50 S

Termo eléctrico Cointra ARAL TB 50 S de una capacidad de 50 litros su avanzado diseño permite instalarlos en cualquier ambiente y resistencia con recubrimiento especial anticalcáreo (BLUE FOREVER)

Precio: **150,75 €**

Precio financiado: **10,05€** en 15 meses 



entrega  
3/7 días



Garantía  
3 años



Archivo generado por Gasfriocalor

### Descripción

Termo eléctrico Cointra ARAL TB-50 S de una capacidad de 50 Litros

### Su avanzado diseño permite instalarlos en cualquier ambiente

La gama de [termos eléctricos](#) Aral TB está fabricada con materiales de la más alta calidad, superando las normas tecnológicas de los mercados más exigentes. Su avanzado diseño permite instalarlos en cualquier ambiente, adaptándose a las tendencias decorativas actuales, quedando por su estética perfectamente integrados en su entorno. Su amplia variedad de litrajes y tipos de aparatos permite a esta gama satisfacer cualquier tipo de necesidades.

### Máxima calidad de los componentes

Dispone ánodo de magnesio de larga duración, actúa como elemento anticorrosivo, garantizando una perfecta protección electroquímica y alargando la vida media del termo. Su calderín de acero con esmalte vitrificado 'sistema blue silicon', este proceso de vitrificado interno y cocción a 850° c garantizan la calidad y resistencia del aparato. La cubierta pintada electrostáticamente, este proceso de pintado con pintura poliéster garantiza la buena presencia del aparato a pesar del paso del tiempo. Los manguitos electrolíticos de alta resistencia mecánica, contribuyen a prevenir los posibles procesos de corrosión interna del aparato. El filtro de agua, evita la entrada al termo de impurezas de gran tamaño.

### Cómoda utilización y seguridad total

Con el termómetro exterior, permite visualizar el proceso de calentamiento del agua (en modelos de mediana capacidad). Con piloto de funcionamiento, permanece encendido mientras se está produciendo el proceso de calentamiento, manteniéndose apagado una vez concluida esta fase. De rápido calentamiento del agua, la resistencia blindada de acero inoxidable que compone el equipo calefactor realiza una transmisión directa del calor, lo que permite acortar los períodos de calentamiento del agua. Su doble sistema de seguridad eléctrica, termostato ajustable de temperatura con capilares de alta sensibilidad y limitador de seguridad. impide que la temperatura del agua sea superior a los 110 °c.



## Respeto al medio ambiente

El aislamiento de poliuretano de alta densidad con 0% de cfc, la composición del aislamiento de poliuretano libre de cfc y hcfc contribuye a la conservación del medio ambiente mediante la no emisión de contaminantes a la atmósfera. El termostato regulable exterior (modelos de pequeña y mediana capacidad), permite ajustar la temperatura del agua, con el consiguiente ahorro energético y aumento de la vida del termo. incorpora posición de corte total (off). Los modelos específicos para instalación horizontal, disponibles modelos específicos para instalación horizontal, que por su configuración específica para esta posición permiten un aprovechamiento máximo de la energía, mucho mayor que los modelos reversibles. La nueva gama de termos ARAL T) está equipada con una resistencia dotada de un recubrimiento especial anticalcáreo (BLUE FOREVER) de patente propia que impide que la cal se adhiera a la superficie de la misma, prolongando de esta manera su duración. Igualmente, la disposición del ánodo de protección separado de la resistencia evita la acumulación de cal alrededor de ésta y contribuye a la máxima duración del aparato

## Reducido consumo

El Termo de la gama Aral de Cointra consta de un termostato regulable exterior, permite ajustar la temperatura del agua, con el consiguiente ahorro energético y aumento de la vida del termo. Incorpora posición de corte total (OFF). Además dispone de un termómetro exterior, el cual permite visualizar el proceso del calentamiento del agua. Cointra diseña modelos cilíndricos de mediana capacidad slim (diámetro reducido 368 mm), permite su utilización en espacios estrechos, integrándose sin problemas con la mayoría de los muebles de cocina.

## Características

- Nueva estética
- Máxima calidad
- Cómoda utilización
- Seguridad total
- Respeto al medio ambiente

- Reducido consumo
- Fácil instalación

## Ficha técnica

**Capacidad litros:** 50

**Perfil de consumo:**

**Tipo:** Vertical

**Referencia fabricante:**

**Alto mm:** 745

:

**Ancho mm:** 368

:

**Profundo mm:** 396

:

**Peso Kg:**

:

**Reversible:** No

:

**Clase energética:**

:

:

:

:

:

:

:

## Instalación

### Como funciona el servicio de instalación?

En Gasfriocalor.com contamos con una amplia red de instaladores profesionales cuidadosamente seleccionados para llevar a cabo las instalaciones de nuestros productos.

Si desea que un profesional de la Red de instaladores de Gasfriocalor le realice un presupuesto para llevar a cabo la instalación de nuestro producto, puede contactar con nosotros mediante el formulario de contacto o por teléfono, y un comercial le realizará unas preguntas sobre el estado actual de su obra para seleccionar al técnico instalador más adecuado y capacitado para realizarle un presupuesto que se encuentre más cerca de su vivienda.

O si lo refiere, puede seleccionar uno de nuestros instaladores colaboradores en nuestro directorio de profesionales: [Instaladores de Gasfriocalor](#)

! Solicita ya tu presupuesto de instalación con Gasfriocalor ! [Click aquí](#)

## Garantía

### Cointra y Gasfriocalor.com

---

Los productos Cointra pertenecen al grupo Ferroli, siendo Gasfriocalor.com instalador autorizado de la marca. Se caracteriza por sus calderas, calentadores a gas y termos con hasta 7 años de garantía, haciendo la marca un apuesta segura de nuestras instalaciones.

Con años de experiencia en la venta e instalación de productos Cointra, ofrecemos la mejor garantía y servicio postventa a nuestros clientes, con la mejor formación en sus productos y a la preparación de nuestros instaladores.

### Datos de garantía

---

Gasfriocalor.com es distribuidor oficial, por tanto podemos

#### **GARANTIZAR QUE:**

- El producto es nuevo
- El producto viene es su embalaje original
- El producto tiene un mínimo de 2 años de garantía ofrecida por su fabricante
- Garantía en termos de 3, 5 y 7 años según el modelo.
- Extensión de garantía hasta 7 años con contrato de mantenimiento de la marca.
- La instalación de nuestros productos ofrecen un mínimo de 2 años de garantía

### La Marca

---

Pocas empresas pueden presentar una historia tan dilatada como Cointra. Con más de 60 años de presencia en el sector del equipamiento doméstico con calentadores y calderas a gas, Cointra ha sido, además, en la década de los 70 pionera en el desarrollo de la Energía Solar Térmica en el mercado español.

Cointra Godesia, S.A., empresa comercia- lizadora de la marca Cointra, centra actualmente su actividad en la fabricación y distribución de productos destinados a la producción de Calefacción, Agua Caliente Sanitaria y Energía Solar Térmica.

La reciente integración dentro del Grupo Ferroli ha permitido la renovación total de la gama de productos con aparatos diseñados y desarrollados en los centros de I+D del Grupo y producidos en sus propias factorías con las más avanzadas tecnologías, lo que sitúa a la marca Cointra en condiciones para poder afrontar el futuro con garantías de éxito.

La presencia de la marca Cointra no se detiene en nuestras fronteras. De este modo, Cointra exporta en la actualidad sus productos a más de 35 países en los 5 continentes.



## Forma de pago

### Transferencia Bancaria

---



Tu pedido será enviado en cuanto recibamos una transferencia del importe íntegro del mismo. Tu pedido será enviado cuando esté completo. Todas las transferencias han de ser realizadas en €.

#### Datos Bancarios

- **Entidad:** Banco Sabadell Atlántico
- **Cuenta Corriente:** \_\_\_\_\_
- **IBAN / BIC** \_\_\_\_\_ / BSAB ESBB
- **Concepto:** Su número de pedido

### Tarjeta de crédito

---



Paga de forma segura tus pedidos con las principales tarjetas de crédito: VISA, VISA Electrón, 4B, o Mastercard.



Con Tarjeta de Crédito Autenticada (Verified by Visa / Mastercard SecureCode)

Si dispones de una tarjeta de crédito dada de alta en tu entidad bancaria para operar en comercios seguros de internet y tienes un código o password que te permite autenticar el pago on-line de tus pedidos esta es la opción ideal para pagar tus pedidos. Esta forma de pago es totalmente on-line por lo que los pedidos se cobran íntegramente en el momento en que finalices la operación de compra.

### Financiación

---



Puede realizar el pago de su compra por financiación bancaria. Para ello, consulte nuestras ofertas en financiación vigentes. La documentación que deberá presentar para clientes debe adjuntar: copia de su DNI, copia de recibo domiciliado y copia de su última nómina o pensión. Para la financiación a autónomos deberá aportar la última renta completa. Cuota mínima de 20€/mes.

Puede escoger las siguientes tarifas de financiación:

- Hasta 6 meses 0% T.A.E. sin comisión de apertura ni gastos.
- Desde 8 a 15 meses 0% T.A.E. con 3% comisión de apertura en la primera cuota.
- Hasta 60 meses 9,95% T.A.E. sin comisión de apertura.

Tu pedido será enviado en cuanto recibamos la documentación firmada con los datos solicitados.

En ciertos casos (falta de datos del cliente o datos erróneos) Gasfriocalor.com se reserva la posibilidad de solicitar a sus clientes una forma de pago concreta en el caso de que no se acredite fehacientemente la identidad del comprador, o documentos adicionales que demuestren la veracidad del pago.

Gasfriocalor.com es un intermediario entre la entidad financiera y el cliente, y no podrá manipular o editar condiciones bancarias de la financiera.

Podrá ver el estado de sus pagos en su panel de control.

Independientemente de la forma de pago que elijas, el coste del envío, el plazo de entrega y las condiciones para que el envío te resulte gratuito son las mismas

Todos los pagos han de efectuarse en €.



## Envío

**Costes de envío** Portes gratis  
**Entrega estimada** Entrega entre 3 y 7 días  
**Entrega en** Realizamos envíos en toda España (península y Baleares). No hacemos envíos a Canarias, Ceuta y Melilla.

---

En Gasfriocalor.com nos preocupa muchísimo el envío y hacemos el mayor esfuerzo para cumplir con los plazos de entrega que nos hemos comprometido.

Si en el momento de la entrega no está usted en la dirección que nos ha indicado, la compañía de transportes le dejará un aviso y se pondrá en contacto con usted para poder fijar la entrega.

En caso de pedidos con varios artículos, es posible que reciba su pedido en varias veces, siempre buscando la mayor rapidez en la entrega.

En ocasiones los paquetes de un gran volumen o muy pesados **son entregados en la puerta del edificio donde viva** y es necesaria su colaboración para subir la mercancía hasta el piso donde resida.

Los pedidos con **envíos fuera de Península** ( Baleares, Canarias, Ceuta, Melilla y fuera de España) **los envíos tendrán un coste adicional.**

Los pedidos con importes **inferiores a 300€** es posible que se cobre un cargo adicional, **especialmente en pedidos de radiadores** de cualquier tipo, y el cliente será debidamente informado sobre el coste de los portes.

**Si no encuentras la información que necesitas o tienes alguna pregunta que hacer** envíanos un correo a [comercial@gasfriocalor.com](mailto:comercial@gasfriocalor.com). Estaremos encantados de atenderte.

## Entrega



**Gasfriocalor.com garantiza el envío (ocasionalmente puede superior por causas ajenas a la empresa y el cliente será debidamente informado)** de todos los productos que figuren el texto "Entrega 24,48, y 72 horas y 2-5 días, 5/7 días y 7/14 días" y "bajo pedido" siempre que los pedidos sean recibidos en nuestras oficinas antes de las 13:00 horas de Lunes a Jueves y los Viernes antes de las 12.00 horas. **Estos plazos de entrega son orientativos** y pueden variar según el stock o volumen de trabajo de la empresa.

En el caso de transferencia bancaria el plazo empezará a contar a partir que se vea el pago.

Todos nuestros productos se envían asegurados y en perfecto estado. En caso de recibir algún producto dañado durante el transporte debe indicarnos la incidencia al e-mail [gasfriocalor@gmail.com](mailto:gasfriocalor@gmail.com) en un plazo **máximo de 24 horas** desde el momento de la recepción del mismo y deberá ser registrada en el parte de recepción de la empresa de transporte. Pasado dicho plazo, gasfriocalor.com no se hará responsable quedando el producto fuera de garantía, sustitución o cambio posible.

La **empresa de transportes por lo general NO sube la mercancía a pisos y viviendas**, por lo que será responsabilidad del cliente la subida del material a su vivienda.

En su panel de usuario podrá ver el número de expedición y plazo de entrega de su producto para que pueda realizar su consulta o gestión de su pedido.

## Catálogo

