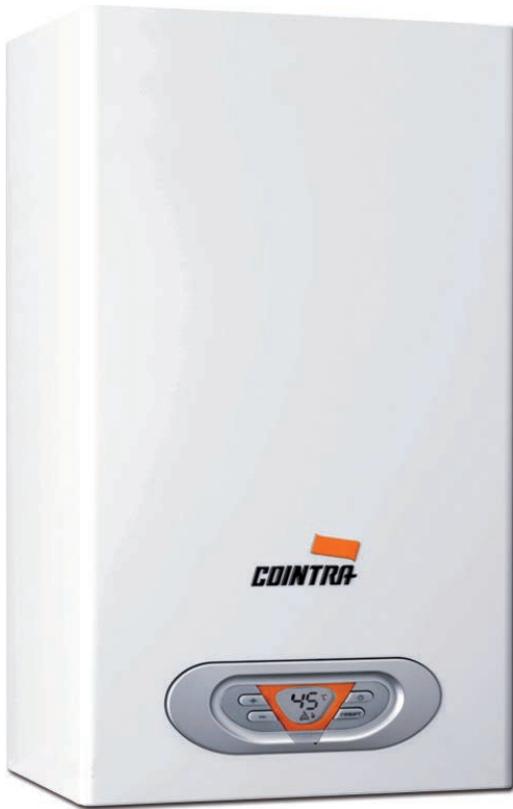


TERMOS Y CALENTADORES 2018



01020042

11L

595x295x195

425€

BAJO PEDIDO

01020044

14L

595x295x195

410€

BAJO PEDIDO

“ Especialmente indicado para instalaciones de energía solar. Modulación automática de la potencia en función de la temperatura seleccionada y la de entrada del agua precalentada por sistemas de energía solar. ”

CALENTADOR A GAS SUPREME ETS ESTANCO



Calentador con las mayores prestaciones y últimas tecnologías de fabricación. Encendido directo (red eléctrica) del quemador sin paso por llama piloto, sistema de modulación con tecnología inverter, estabilidad de temperatura seleccionada, termóstático, cámara de combustión estanca, (ventilación regulada exterior). Apto para interior.

TECNOLOGÍA INVERTER

Permite una perfecta estabilidad de la temperatura seleccionada, con un máximo ahorro de gas y un mínimo consumo de agua.

ENCENDIDO DIRECTO DEL QUEMADOR

Sin paso previo de encendido de llama piloto, ahorrando gas. Sistema usado en calderas de alta gama.

QUEMADOR ESTANCO

La combustión se produce en el interior de su cámara estanca, la cual es independiente de la estancia en la que se encuentre instalado, tomando el aire necesario para la combustión del exterior de la vivienda.

CALANTADOR A GAS E-10

Calentador a gas con llama piloto. Encendido piezoeléctrico de máxima fiabilidad nulo mantenimiento, sin pilas ni cableado eléctrico. Recubrimiento calórico de máxima transmisión. Seguridad total con control de llama termoelectrónico, control de evacuación de gases y sobrecalentamiento. Antiheladas. Selector de potencia para gastar lo mínimo. Apto para interior.

0102007

10L

660x360x206

175€

● EN STOCK



01020005

80L
770x450x480
269€

● EN STOCK

01020023

100L
934x450x480
289€

BAJO PEDIDO



TERMO ELÉCTRICO VERTICAL TDG PLUS

2 años GARANTÍA TOTAL
7 años de garantía en calderín. Sujeto a revisión anual de ánodo a partir del 2º año.

Resistencia anticalcárea independiente del ánodo, ánodos de magnesio, transmisión directa del calor, rompechorros de agua fría, doble sistema de seguridad eléctrica, aislamiento por poliuretano. **Digital programable** para reducir el consumo al mínimo.

01020025

50L
570x450x480
127€

● EN STOCK

01020026

80L
790x450x480
137€

● EN STOCK

01020020

100L
945x450x480
149€

● EN STOCK

01020027

150L
1285x450x480
232€

BAJO PEDIDO



TERMO ELÉCTRICO VERTICAL TS

Modelo económico, sencillo, rápido y eficaz. Ahorra energía mediante el mejor rendimiento que nos da el rompechorros a la entrada de agua fría. Rápido calentamiento gracias a la resistencia blindada de transmisión directa de calor. Ánodo de magnesio, calderín de acero con esmalte vitrificado y cubierta pintada electrostáticamente. **Doble sistema de seguridad eléctrica.**

10281020016

80L
450x790x480
159€

● EN STOCK

10281020011

100L
450x945x480
193€

● EN STOCK

10281020035

150L
450x945x480
259€

● EN STOCK



TERMO ELÉCTRICO HORIZONTAL TNC PLUS

2 años GARANTÍA TOTAL
3 años de garantía en calderín. Sujeto a revisión anual de ánodo a partir del 2º año.

La gama TNC dispone de modelos específicos para instalación horizontal, que por su configuración específica para esta posición, permiten un máximo aprovechamiento de la energía, más recomendado que los modelos bidireccionales.

DIÁMETRO REDUCIDO

10281020004

30L
520x368x390
112€

● EN STOCK

01020003

80L
1075x368x396
155€

● EN STOCK



TERMO ELÉCTRICO VERTICAL TNC PLUS

Permite su utilización en espacios estrechos, integrándose sin problemas con la mayoría de los muebles de cocina. Mejoran la versión TS incorporando un **termostato exterior** regulable con el que podrá regular la temperatura en las distintas épocas del año y ahorrar energía.



10281020005

50L
578x450x472
120€

● EN STOCK

10281020007

100L
973x450x472
160€

● EN STOCK

10281020006

80L
809x450x472
145€

● EN STOCK

10281020034

150L
1279x450x472
238€

● EN STOCK

TERMO ELÉCTRICO VERTICAL TNC PLUS



La gama más completa de termos eléctricos. Mejoran la versión TS incorporando un **termostato exterior** regulable con el que podrá regular la temperatura en las distintas épocas del año y ahorrar energía.

07259002

50L
570x450x480
209€

● EN STOCK

07259003

80L
790x450x480
255€

● EN STOCK



TERMO ELÉCTRICO PLANO SC

DIÁMETRO REDUCIDO

Termo eléctrico plano con doble caldera. Doble cuba conectada en paralelo mediante uniones soldadas que evitan problemas de pérdidas de agua en las conexiones. Doble cuba fabricada en acero vitrificado de alta resistencia. Doble ánodo de magnesio. Válvula de seguridad tarada a 8 bar. Aislamiento de poliuretano expandido libre de CFC de 20 mm. Regulación exterior de temperatura. Selección de potencia entre 700, 1300 ó 2000 W. Medidas compactas. Cabe en el espacio de un calentador de gas.

03020169

75L
790x450x480
227€

● EN STOCK



07259004

100L
945x450x480
253€

BAJO PEDIDO

TERMO ELÉCTRICO SIE ENVAINADO

TRIPOSICIONAL

Termo eléctrico Nofer Aparici SIE. Instalación multiposicional. 5 años de garantía en caldera (2 años de garantía total).

Permite ser instalado de forma triposicional: vertical y horizontal pared izquierda y derecha. Para colocación en techos existen adaptaciones especiales.

TRIPOSICIONAL



03020059

50L
740x380x380
148€

● EN STOCK

03020060

75L
810x450x470
181€

● EN STOCK

03020057

100L
950x450x470
199€

● EN STOCK

TERMO ELÉCTRICO TRIPOSICIONAL SB



Termo eléctrico especialmente diseñado para ser instalado tanto vertical como horizontalmente. Calderín vitrificado, aislamiento de alta densidad, resistencia blindada, ánodo de magnesio, piloto de funcionamiento, válvula de retención y seguridad y regulación exterior.



alto x ancho x profundo



10281020041

5L

450x280x129

154€

● EN STOCK



1028102043

10L

550x328x181

185€

● EN STOCK



0102018

11L

550x328x181

230€

● EN STOCK

2 años GARANTÍA TOTAL
CALENTADORES A GAS

CALENTADOR A GAS OPTIMA COB

Calentador a gas a pilas y sin piloto para ahorrar energía con las menores dimensiones del mercado, ayudando a la instalación y la colocación. Seguridad total con control de llama por ionización, control de evacuación de gases y sobrecalentamiento. Antiheladas. Selector de potencia para gastar lo mínimo. Apto para interior.

2 años GARANTÍA TOTAL
CALENTADORES A GAS

CALENTADOR A GAS OPTIMA COB-D

Control digital para regulación de temperatura con mayor exactitud. Mismas prestaciones y características que el COB. Sin piloto (ahorro energía), funciona con pilas, menores dimensiones, seguridad total y control de evacuación de gases y sobrecalentamiento. Apto para Interior.

hasta **35%** ahorro en agua

hasta **20%** ahorro en gas

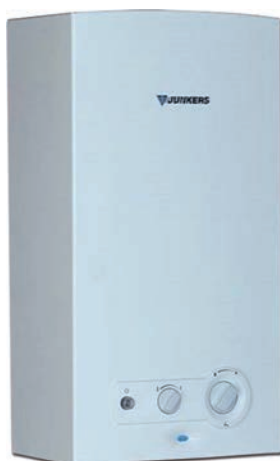
01020038

11L

295x595x195

256€

● EN STOCK



00410016

11L

580x310x220

368€

BAJO PEDIDO

2 años GARANTÍA TOTAL
CALENTADORES A GAS

CALENTADOR BUTANO SUPREME VI PLUS B

Encendido directo del quemador mediante alimentación de red eléctrica (no necesita pilas). Ventilador integrado para tiro forzado que garantiza la perfecta evacuación de los gases quemados al exterior de la vivienda. Antiheladas.

Display digital LCD de fácil manejo para maximizar el ahorro energético. Preparado para instalaciones de energía solar térmica. Fácil instalación y mínimo mantenimiento.

Tecnología inverter.

2 años GARANTÍA TOTAL
CALENTADORES A GAS

CALENTADOR WR 11 2B JUNKERS

Calentador a gas de encendido por torrente de chispas mediante batería (1 pila tipo LR6), regulador de potencia de gas y caudal de agua, modulante y apto para todo tipo de gas. Dimensiones perfectas para cualquier instalación estandar. Limitación de la potencia máxima. 2 Años de garantía. Apto para interior.