

«La elegancia  
a veces es  
saber pasar  
desapercibido»

# TRE SLIM

El modelo que cabe en un armario



30 L  
50 L  
80 L  
CAPACIDAD

Gracias a su diseño slim,  
permite su instalación en casi  
cualquier espacio. Además,  
la tecnología cerámica asegura  
su disfrute durante muchos años  
sin tener que preocuparse  
por nada.

38 CM  
ANCHURA

## Ahorro

- Aislamiento de alta densidad que minimiza las pérdidas de calor.

## Confort

- Termostato exterior para una regulación precisa de la temperatura del agua.
- Más potencia para una mayor disponibilidad de agua caliente en menos tiempo.

## Durabilidad

- Resistencia cerámica envainada. Una solución antical que permite la utilización óptima del termo en todo tipo de aguas, garantizando una gran durabilidad.

## Seguridad

- Diagnóstico de avería y corte térmico automático para mayor seguridad del usuario.

## Facilidad de instalación

- Diseño multiposición y formato slim (38 cm de diámetro), que permite su instalación en armarios o en espacios reducidos.

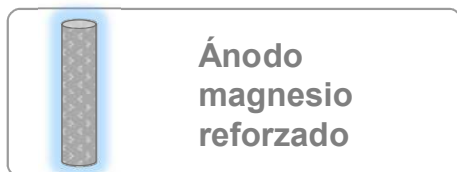
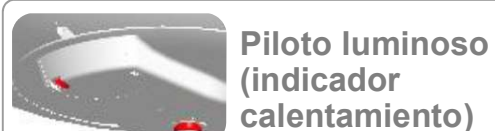
# Gama Edesa TRE Slim

## Características producto

**2 AÑOS DE  
GARANTÍA TOTAL**

**edesa**  
somos confort

**5 AÑOS DE  
GARANTIA EN LA  
CUBA  
(sin revisión ánodo)**



# TRE SLIM

## Máximo confort en 38 cm

Cuando el confort y el diseño se unen, surge la perfección.

2 AÑOS  
GARANTÍA  
TOTAL

5 AÑOS  
GARANTÍA  
EN LA CUBA



### Tendrás que recordar en qué armario lo pusiste.

Gracias a su formato slim, el espacio ya no será un problema para disfrutar del máximo confort. Con tan sólo 38 cm de diámetro, el modelo Edesa TRE Slim te permite integrarlo en casi cualquier espacio. Incluso dentro de un armario de cocina de medidas convencionales.

### Resistencia cerámica antical, ideal para todo tipo de aguas.

La cal es el principal enemigo de los termos. Se adhiere a la resistencia eléctrica y con el tiempo acaba inutilizándola.

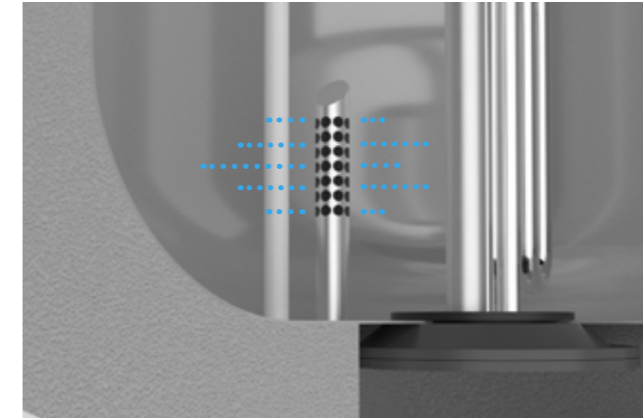
Es por eso que Edesa ha incorporado una resistencia cerámica con componentes patentados y que al estar envainada, queda aislada del contacto directo con el agua. Además, su baja tasa de carga evita que la cal se precipite e incruste en la resistencia. Todo ello garantiza una larga vida útil del termo, incluso en las peores condiciones de dureza del agua.

Además, en caso de avería, su sistema envainado permite la renovación rápida de la resistencia sin apenas manipulación del termo.



### Ponte como quieras, su multi-posición seguro que te encaja.

Vertical u horizontal, TRE Slim se adapta a lo que mejor te encaje. Así, puedes instalarlo donde quieras sin complicaciones y con la tranquilidad de que no afectará a su funcionamiento.



### Sistema Brisejet. Agua caliente, pero no revuelta.

Con este sistema, el agua fría que entra en el termo lo hace de manera difusa, sin turbulencias. Así se evita que el agua fría que entra se mezcle con el agua que ya está caliente y que reduzca su temperatura. El resultado es que el agua no se va enfriando mientras tú acabas de ducharte.



### Una manera de no consumir de más, es calentar lo justo.

Un simple botón es suficiente para regular la temperatura y no calentar el agua a más temperatura de la necesaria. Porque nadie quiere consumir más de lo que necesita.



### Aislamiento de alta densidad para no desperdiciar ni un sólo grado.

La espuma de poliuretano con la que están protegidos todos los termos Edesa, minimiza las pérdidas de calor, lo que te ayuda a consumir menos. Una característica ecológicamente interesante. Y más aún, si tenemos en cuenta que para su fabricación, se emplean únicamente gases responsables y respetuosos con el efecto invernadero (libres de CFC).

### Si quieres una buena garantía, cuenta hasta 5.

Gracias a la calidad de sus componentes, Edesa TRE Slim te ofrece 2 años de garantía total. Y lo que es aún mejor: 5 años de garantía en la cuba.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## TRE SLIM

### VERTICAL / HORIZONTAL

Modelo	Código	Potencia (W)	Tensión (V)	Peso (Kg)	Dimensiones (mm)				Tomas	ERP	Perf.
					A	B	C	D			
TRE 30 L SLIM	934020	1500	230	14,5	597	380	340	400	1/2"	C	S
TRE 50 L SLIM	944019	2100	230	19	849	380	340	400	1/2"	C	M
TRE 80 L SLIM	954038	2100	230	25	1223	380	340	400	1/2"	C	L

