

# TDF Plus

Smart y digital

Ahorro de hasta el 20% frente a otros termos estándar



Modelo 30 slim

## MODELOS DISPONIBLES

150 l

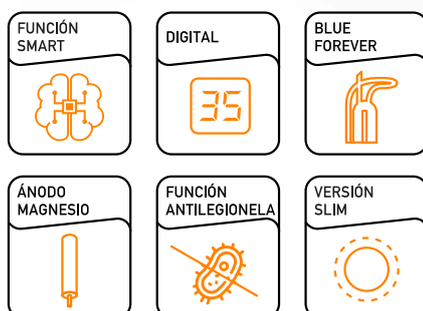
100 l

80 l

50 l

50 l slim

30 l slim



# TDF Plus: Características principales

## Función Smart

Adecúa de forma automática su consumo eléctrico a los hábitos de utilización del usuario, reduciendo el consumo hasta un 20%.

## Ánodo separado de la resistencia

La separación de estos dos elementos evita la formación de bloques de cal alrededor de la resistencia y por tanto aumenta la vida de la misma.

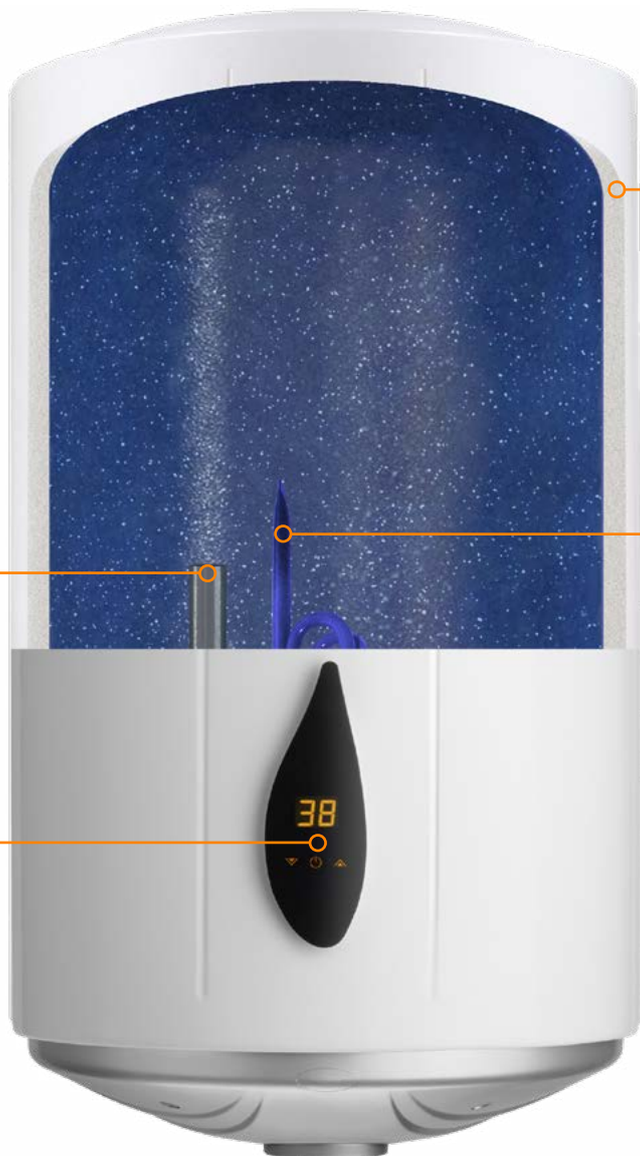
## Panel digital

Esta gama está equipada con un panel de mandos digital que permite seleccionar la temperatura de calentamiento del agua así como visualizar dicha temperatura en todo momento. De esta forma el termo nunca calienta el agua por encima de la temperatura deseada.

Permite visualizar un indicador de errores mediante un código en el panel, que nos avisa de la avería que impide su normal funcionamiento.

## Función antilegionela

De manera automática, el termo elimina periódicamente cualquier bacteria o microorganismo, evitando cualquier problema de salud.



## Gran aislamiento

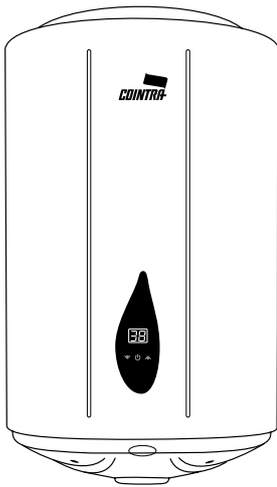
Aislamiento con poliuretano de alta densidad con 0% de CFC.

## Resistencia antical Blue Forever

El recubrimiento especial anticalcáreo Blue Forever proporciona a la resistencia una excelente propiedad anticalcárea que evita que la cal se adhiera a su superficie, asegurando de este modo su adecuado funcionamiento durante toda la vida del termo y garantizando una larga duración de la resistencia.

## Modelos Slim

La gama dispone de modelos de diámetro reducido (368 mm). Gracias a ello caben en espacios estrechos, integrándose sin problemas en la mayoría de muebles de cocina.



Smart y digital  
Ahorro de hasta el 20% frente a otros  
termos estándar



DESCARGAR  
IMAGEN



DESCARGAR  
IMAGEN



DESCARGAR  
IMAGEN



DESCARGAR  
IMAGEN



DESCARGAR  
IMAGEN



DESCARGAR  
IMAGEN

TARIFA	30 slim	50 slim	50	80	100	150
<b>Termo eléctrico</b>	Cód.: VGRU522KX EAN: 6938771353169 <b>293 €</b>	Cód.: VGRU542KX EAN: 6938771353176 <b>324 €</b>	Cód.: VGRY548KX EAN: 6938771353183 <b>311 €</b>	Cód.: VGRY568KX EAN: 6938771353190 <b>384 €</b>	Cód.: VGRY578KX EAN: 6938771353206 <b>416 €</b>	Cód.: VGRY698KX EAN: 6938771353213 <b>568 €</b>
<b>Coste de reciclaje</b>	<b>3,5 €</b>					

Clasificación energética (escala de F a A+)						
<b>Capacidad</b>	28,5 l	46,5 l	47,5 l	76 l	97 l	132 l
<b>Rango de temperatura</b>	30 - 75 °C					
<b>Presión máx. de trabajo</b>	8 bar					
<b>Tensión eléctrica</b>	230 V - 50 Hz					
<b>Potencia eléctrica</b>	1.500 W					
<b>Tiempo de recuperación a 40 °C (agua fría: 15 °C)</b>	36'	1h 01'	1h 01'	1h 38'	2h 02'	3h 03'
<b>Protección eléctrica</b>	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
<b>Instalación</b>	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
<b>Peso lleno de agua</b>	42 kg	64 kg	65 kg	100 kg	124 kg	166 kg
<b>Alto/ancho/fondo mm</b>	520/368/392	745/368/392	572/438/462	780/438/462	944/438/462	1.250/438/462

"Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Cointra se reserva el derecho a modificar sin previo aviso.

#### DESCARGAS DISPONIBLES



DESCARGAR  
MANUAL DE  
INSTALACIÓN Y USO



DESCARGAR  
DATOS  
INSTALACIÓN



DESCARGAR  
ETIQUETA  
ENERGÉTICA



DESCARGAR  
CERTIFICADO



DESCARGAR  
GALERÍA DE  
IMÁGENES

#### CONTACTO



SERVICIO TÉCNICO  
**912 176 834**



SERVICIO TÉCNICO  
ONLINE