



**Imagina** más allá de las  
posibilidades



TERMOS



# Productos diseñados para encajar en tus necesidades

Los termos eléctricos Teka están preparados para cubrir todas tus necesidades en casa: de 15 a 100 litros, de instalación vertical u horizontal o incluso dentro de la cocina si eliges uno de nuestros calentadores con fondo reducido. Imagina la reconfortante sensación de sentir el calor cuando llegas a casa después de un día duro de trabajo y te metes en la ducha. Las cosas tienen otro color después de una ducha reparadora o incluso un baño, porque los calentadores no sólo funcionan cuando los necesitas si no que también ahorran energía cuando tu familia y tú los usáis.



## Control electrónico inteligente

El termo incorpora un ajuste de temperatura continuo y automático basado en los hábitos de consumo y las necesidades de agua caliente.

Los modelos electrónicos inteligentes (smart control) han mejorado el control de temperatura siendo más precisos (tolerancia 1°C).

## Termos slim

Encajan donde los necesites. Los calentadores Slim de Teka mantienen cada funcionalidad del calentador pero en menos espacio, listos para entrar en cualquier espacio, como un armario de cocina. También tienen un tanque doble de agua caliente para reducir el tiempo que normalmente tienes que esperar para tener agua caliente de nuevo.



## Versatilidad

En Teka, sabemos que cada hogar es diferente. Y también las necesidades de cada usuario. Los termos de doble instalación pueden ser verticales y horizontales, para encajar en el espacio que tengas en casa.

# Durabilidad y calidad

Los termos de acero inoxidable dentro del tanque tienen una doble protección para luchar contra la corrosión y la oxidación durante más tiempo. También está recubierto de un esmalte especial de zafiro con extra durabilidad, así como el tanque, que también cuenta con triple esmaltado.

Los termos Teka son conocidos por sus materiales de alta calidad. Con tanques de alta resistencia que han mejorado incluso la protección para aumentar su durabilidad. Confiamos plenamente en nuestros productos porque sabemos de qué están hechos. Y por eso podemos ofrecerte 5 años de garantía para todos los tanques.

Ánodos de magnesio un 27% más gruesos para prevenir la corrosión del tanque. Garantía de durabilidad y confianza.

## Protección contra la humedad

Los termos eléctricos de Teka pasan el examen de protección contra la humedad IPX4, asegurando su durabilidad incluso en ambientes húmedos.

## Protección contra el sobrecalentamiento

Los termos eléctricos están protegidos contra el sobrecalentamiento, con un dispositivo termal de desconexión.

## Protección contra el calentamiento en seco

Cuando el nivel del agua está por debajo del nivel normal, el termo automáticamente se desconecta para prevenir el sobrecalentamiento.

## Interruptor de pérdida a tierra

El termo eléctrico desconecta su alimentación eléctrica en tan sólo 0,01 segundos, para garantizar la seguridad de nuestros usuarios sin afectar a otros electrodomésticos, como los frigoríficos.







## MAESTRO SMART EWH 100 VE-D



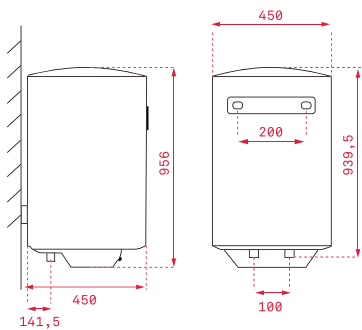
- Instalación vertical
- **SMART CONTROL** electrónico
- Capacidad: 100 litros
- Tanque esmaltado en zafiro
- Indicador de temperatura LED
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7,5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Válvula de seguridad, protección sobrecaleamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 3-5 personas
- Clasificación energética B



## TOTAL SMART EWH 80 VE-D



- Instalación vertical
- **SMART CONTROL** electrónico
- Capacidad: 80 litros
- Tanque esmaltado en zafiro
- Indicador de temperatura LED
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7,5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Válvula de seguridad, protección sobrecaleamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 2-4 personas
- Clasificación energética B



### COLOR

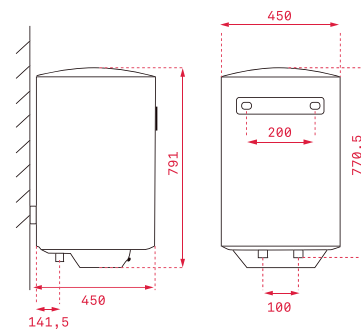


**Blanco**

Ref. 42080340 | EAN: 8421152149256

### DIMENSIONES EXTERNAS

**Alto** 956mm **Ancho** 450mm **Fondo** 141,5mm



### COLOR



**Blanco**

Ref. 42080330 | EAN: 8421152149249

### DIMENSIONES EXTERNAS

**Alto** 791mm **Ancho** 450mm **Fondo** 141,5mm



### TOTAL SMART EWH 50 VE-D



- Instalación vertical
- **SMART CONTROL electrónico**
- **Capacidad: 50 litros**
- Tanque esmaltado en zafiro
- Indicador de temperatura LED
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7.5 bar / Presión máxima: 0.75 Mpa
- Válvula de seguridad, protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 2-3 personas
- Clasificación energética B



### TOTAL SMART EWH 30 VE-D



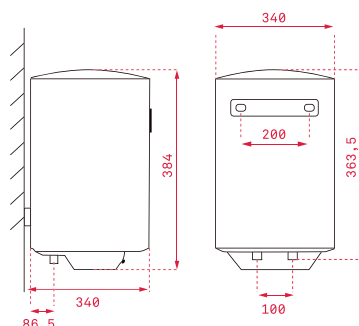
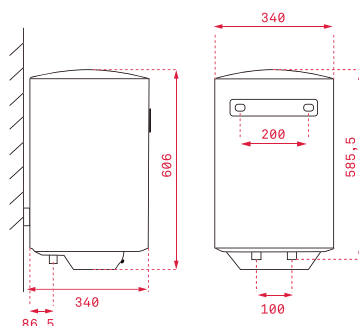
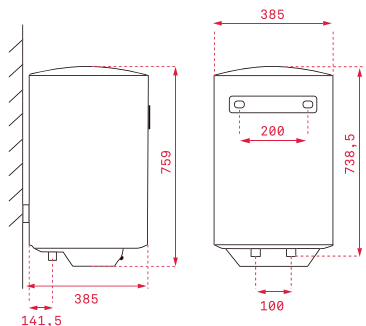
- Instalación vertical
- **SMART CONTROL electrónico**
- **Capacidad: 30 litros**
- Tanque esmaltado en zafiro
- Indicador de temperatura LED
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7.5 bar / Presión máxima: 0.75 Mpa
- Válvula de seguridad, protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 1-2 personas
- Clasificación energética A



### TOTAL SMART EWH 15 VE-D



- Instalación vertical
- **SMART CONTROL electrónico**
- **Capacidad: 15 litros**
- Tanque esmaltado en zafiro
- Indicador de temperatura LED
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7.5 bar / Presión máxima: 0.75 Mpa
- Válvula de seguridad, protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 1-2 personas
- Clasificación energética A



#### COLOR



Ref. 42080320 | EAN: 8421152149232

#### DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 759mm Ancho 385mm Fondo 385mm

#### COLOR



Ref. 42080310 | EAN: 8421152149225

#### DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 606mm Ancho 240mm Fondo 340mm

#### COLOR



Ref. 42080300 | EAN: 8421152158746

#### DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 384mm Ancho 340mm Fondo 340mm

# TERMOS



**MAESTRO EWH 80 D SLIM**



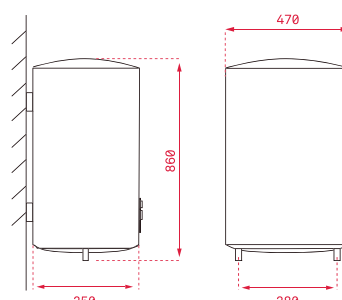
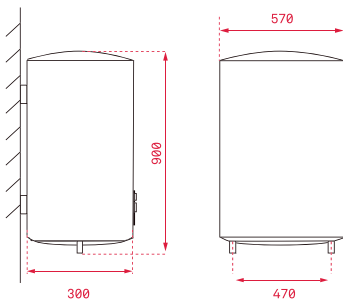
- Instalación vertical y horizontal
- Tarjeta SMART CONTROL 3 posiciones, con display digital
- Capacidad: 74 litros
- 2 tanques esmaltados en zafiro
- Optima estratificación del agua
- Resistencia cerámica
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7,5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Válvula de seguridad
- Interruptor automático de protección de fugas eléctricas
- Protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 2.000 W con dos niveles (1.200/800 W)
- Grosor aislamiento: 18 mm
- Consumo medio: 2-4 personas



**MAESTRO EWH 50 D SLIM**



- Instalación vertical y horizontal
- Tarjeta Smart control 3 posiciones, con display digital
- Capacidad: 47 litros
- 2 tanques esmaltados en zafiro
- Optima estratificación del agua
- Resistencia cerámica
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 7,5 bar
- Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad
- Interruptor automático de protección de fugas eléctricas
- Protección sobrecalentamiento
- Protección calentamiento en seco
- Potencia: 2.000 W
- Dos niveles (1.200/800 W)
- Grosor aislamiento: 18 mm
- Consumo medio: 2-3 personas



## COLOR



Ref. 42080090 | EAN: 8421152156841

## DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 900mm Ancho 570mm Fondo 300mm

## COLOR



Ref. 42080060 | EAN: 8421152156834

## DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 860mm Ancho 470mm Fondo 250mm



TOTAL EWH 80 H



• **Instalación vertical y horizontal**

- *Capacidad: 73 litros*
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia cerámica
- Termostato temperatura: 30º-75º
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad
- Interruptor automático de protección de fugas eléctricas
- Protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 2-4 personas

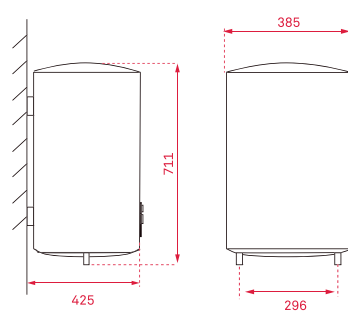
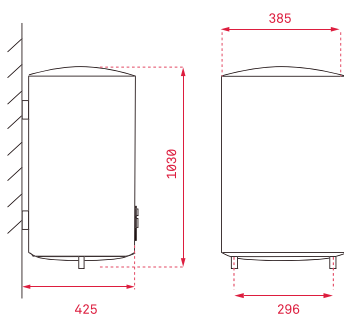


TOTAL EWH 50 H



• **Instalación vertical y horizontal**

- *Capacidad: 46 litros*
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia cerámica
- Termostato temperatura: 30º-75º
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad
- Interruptor automático de protección de fugas eléctricas
- Protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 2-3 personas



**COLOR**

- Blanco**

Ref. 42080280 | EAN: 8421152131961

**DIMENSIONES EXTERNAS**

**Alto** 1.030mm **Ancho** 385mm **Fondo** 425mm

**COLOR**

- Blanco**

Ref. 42080250 | EAN: 8421152131954

**DIMENSIONES EXTERNAS**

**Alto** 711mm **Ancho** 385mm **Fondo** 425mm

# TERMOS



**EASY EWH 100**



- Instalación vertical
- *Capacidad: 100 litros*
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia acero inoxidable
- Manguito electrolítico
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad, protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 3-5 personas



**EASY EWH 80**



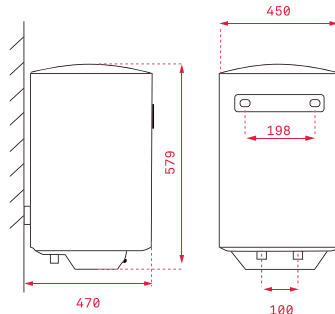
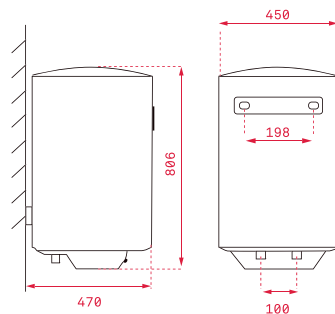
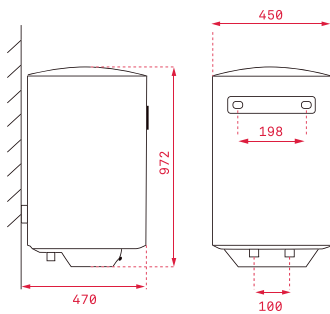
- Instalación vertical
- *Capacidad: 80 litros*
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia acero inoxidable
- Manguito electrolítico
- Termostato temperatura: 30° - 75°
- Válvula de presión > 5 bar
- Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad
- Protección sobrecalentamiento
- Protección calentamiento en seco
- Grado de protección humedad IPX4
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Conexión G 1/2
- Consumo medio: 2-4 personas



**EASY EWH 50**



- Instalación vertical
- *Capacidad: 50 litros*
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia acero inoxidable
- Manguito electrolítico
- Termostato temperatura: 30°-75°
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0,75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad, protección sobrecalentamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 2-3 personas



## COLOR



Blanco

Ref. 42080100 | EAN: 8421152069424

## DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 972mm Ancho 450mm Fondo 470mm

## COLOR



Blanco

Ref. 42080080 | EAN: 8421152069417

## DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 806mm Ancho 450mm Fondo 470mm

## COLOR



Blanco

Ref. 42080050 | EAN: 8421152068120

## DIMENSIONES EXTERNAS

Alto 579mm Ancho 450mm Fondo 470mm



### EASY EWH 30



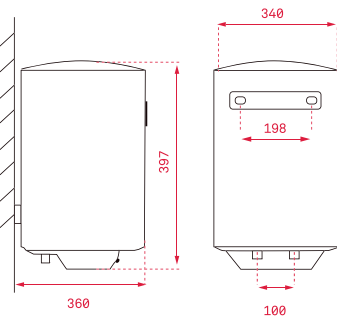
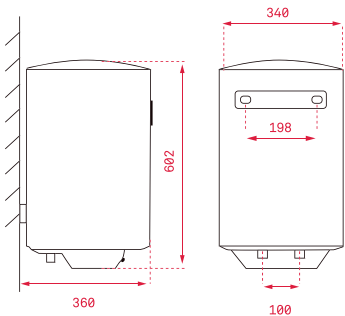
- Instalación vertical
- **Capacidad: 30 litros**
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia acero inoxidable
- Manguito electrolítico
- Termostato temperatura: 30º-75º
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0.75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad, protección sobrecaleamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 1-2 personas



### EASY EWH 15



- Instalación vertical
- **Capacidad: 15 litros**
- Tanque esmaltado en zafiro
- Resistencia cerámica
- Termostato temperatura: 30º-75º
- Válvula de presión > 5 bar / Presión máxima: 0.75 Mpa
- Termómetro
- Válvula de seguridad, protección sobrecaleamiento y calentamiento en seco
- Potencia: 1.500 W
- Grosor aislamiento: 20 mm
- Consumo medio: 1-2 personas



#### COLOR

**Blanco**

Ref. 42080030 | EAN: 8421152068113

#### DIMENSIONES EXTERNAS

**Alto** 602mm **Ancho** 340mm **Fondo** 100mm

#### COLOR

**Blanco**

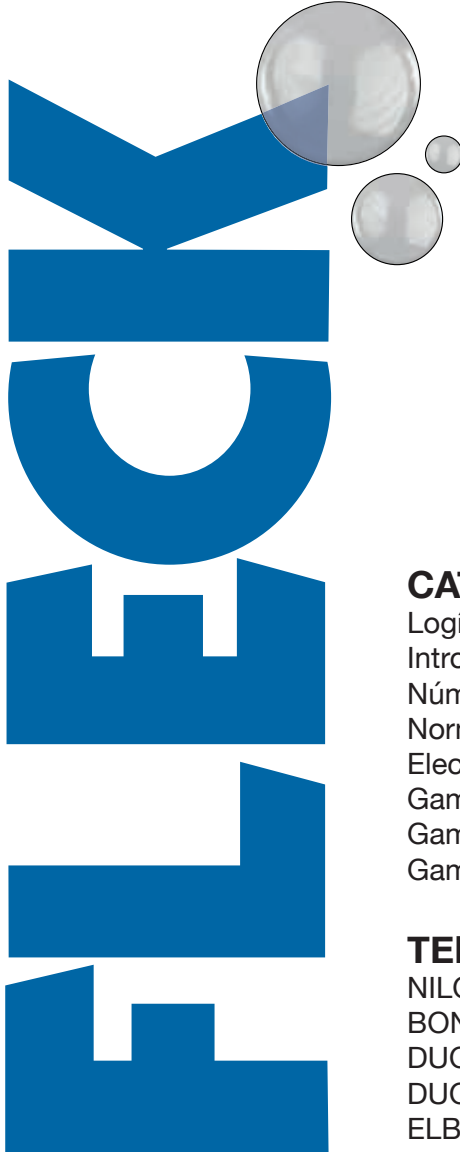
Ref. 42080015 | EAN: 8421152127896

#### DIMENSIONES EXTERNAS

**Alto** 397mm **Ancho** 340mm **Fondo** 100mm



**FLECK**

**CATÁLOGO GENERAL**

Logística	pág. 3
Introducción	4
Número 1 en durabilidad y fiabilidad	6
Normativa ErP	8
Electrónica 2.0 y nueva función REC PLUS	10
Gama termos eléctricos	12
Gama interacumuladores	14
Gama acumuladores a gas	15

**TERMOS ELÉCTRICOS**

NILO	16
BON	18
DUO7	24
DUO5	26
ELBA	28
TH	30
TG	32
TP	34

**INTERACUMULADORES**

IFP	36
IF	38

**ACUMULADORES A GAS**

EOLE	40
AGM - AGT	42