

# Termotanques Gas - CONVENCIONALES - Línea EUROPEA

## Termotanque a Gas LE 51 C/INF

Código: LE 51 C/INF



- Abundante agua caliente.
- Máxima seguridad.
- Fácil instalación.

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	LE 51 C/Inf
<b>Capacidad</b>	51 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/780
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	4800 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	200 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

# Termotanque a Gas LE 51 C/SUP

Código: LE 51 C/SUP



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

## DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	LE 51 C/Sup
<b>Capacidad</b>	51 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/780
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	4800 Kcal/h

<b>Recuperación</b>	185 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque a Gas LE 80

Código: LE 80



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	LE 80
<b>Capacidad</b>	80 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1060
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	5000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	190 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

# Termotanque a Gas LE 120

Código: LE 120



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	LE 120
<b>Capacidad</b>	120 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1470
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	5000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	190 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 6 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

# Termotanque a Gas STD 51

Código: STD 51



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

## DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	STD 51
<b>Capacidad</b>	51 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/780
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diámetro 3"



<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	4800 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	185 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque a Gas STD 80

Código: STD 80



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	STD 80
<b>Capacidad</b>	80 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1060
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	5000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	190 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

# Termotanque a Gas STD 120

Código: STD 120



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	STD 120
<b>Capacidad</b>	120 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1470
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	5000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	190 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 6 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

# Termotanque a Gas POPULI 70

Código: POPULI 70



- **Abundante agua caliente.**
- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

## DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	POPULI 70
<b>Capacidad</b>	70 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/978
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"

<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	4900 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	190 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque a Gas POPULI 100

Código: POPULI 100



- **Abundante agua caliente.**

- **Máxima seguridad.**
- **Fácil instalación.**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	POPULI 100
<b>Capacidad</b>	100 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1218
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diámetro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	5500 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	215 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 5 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

Termotanques Gas - ALTA RECUPERACION

Termotanque a Gas G 23 C/INF

Código: G 23 C/INF



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	G 23 C/Inf
<b>Capacidad</b>	23 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	345/680
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	4800 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	170 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 2 Personas



---

**Atributos**

Piloto analizador de atmósfera (para gas natural)  
Regulador de presión  
Accesorios para colgar  
Válvula de alivio

## Termotanque a Gas G 23 C/SUP

Código: G 23 C/SUP



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	G 23 C/Sup
<b>Capacidad</b>	23 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De apoyar (bajo mesada) De colgar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	345/680

<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Posterior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	4800 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	170 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 2 Personas
<b>Atributos</b>	Piloto analizador de atmósfera (para gas natural) Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque a Gas EP 53 C/INF

Código: EP 53 C/INF



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

### DETALLE TECNICO:

**Modelo**

EP 53 C/Inf

<b>Capacidad</b>	53 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/800
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Consumo</b>	6400 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	260 L/h
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Encendido Piezoeléctrico Piloto analizador de atmósfera Regulador de presión Accesorios para colgar Válvula de alivio

Termotanques Gas - ALTA POTENCIA

## Termotanque a Gas AP 60

Código: AP 60



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	AP 60
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar

<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1260
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 5"
<b>Caudales de agua (*)</b>	10 lts/min.
<b>Consumo</b>	19000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	700 L/h
<b>Uso adecuado</b>	2 Duchas simultáneas Ilimitadas Personas (no simultáneas)
<b>Atributos</b>	Encendido Piezoeléctrico Piloto analizador de atmósfera Regulador de presión Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque a Gas AP 150

Código: AP 150



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	AP 150
<b>Capacidad</b>	150 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo

<b>Ubicación</b>	De apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	486/1590
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diam. 5"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Consumo</b>	17000 Kcal/h
<b>Recuperación</b>	630 L/h
<b>Uso adecuado</b>	4 Duchas simultáneas Ilimitadas Personas (no simultáneas)
<b>Atributos</b>	Encendido Piezoeléctrico Piloto analizador de atmósfera Regulador de presión Válvula de alivio

# Termotanques Eléctricos

## Termotanque Eléctrico ELEC 20

Código: ELEC 20



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

### DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	ELEC 20
<b>Capacidad</b>	20 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar vertical De colgar horizontal De apoyar horizontal
<b>Dimensiones (D/H)</b>	345/474 mm
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Potencia</b>	1400 watts
<b>Uso adecuado</b>	Ideal para ambientes de espacios reducidos: oficinas, comercios, consultorios, etc.



---

Utilizable en duchas sólo como termotanque suplementario.

---

**Atributos**

Accesorios para colgar  
Bancada de apoyo sobre superficies horizontales.  
Valvula de alivio/retención

## Termotanque Eléctrico ELEC 53 C/INF

Código: ELEC 53 C/INF



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	ELEC 53 C/Inf
<b>Capacidad</b>	53 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/680 mm

<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Potencia</b>	1400 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 2 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Valvula de alivio/retención

## Termotanque Eléctrico ELEC 53 C/SUP

Código: ELEC 53 C/SUP



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

### DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	ELEC 53 C/Sup
<b>Capacidad</b>	53 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar

---

<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/690 mm
<b>Caudales de agua (*)</b>	8 lts/min.
<b>Potencia</b>	1500 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 2 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Valvula de alivio

---

## Termotanque Eléctrico ELEC 70 C/INF

Código: ELEC 70 C/INF



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

---

**Modelo**

ELEC 70 C/Inf.

<b>Capacidad</b>	70 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/890 mm
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Potencia</b>	1400 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Valvula de alivio y retención

## Termotanque Eléctrico ELEC 70 C/SUP

Código: ELEC 70 C/SUP



- **Máxima seguridad**

- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	ELEC 70 C/Sup
<b>Capacidad</b>	70 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/890 mm
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Potencia</b>	1400 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Valvula de alivio

## Termotanque Eléctrico ELEC 106 C/INF

Código: ELEC 106 C/INF



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	ELEC 106 C/Inf.
<b>Capacidad</b>	106 lts.
<b>Conexión agua</b>	Inferior 1/2" BSPT
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar

<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1170
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Potencia</b>	2000 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Válvula de alivio -retención

## Termotanque Eléctrico ELEC 106 C/SUP

Código: ELEC 106 C/SUP



- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**

- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	ELEC 106 C/Sup
<b>Capacidad</b>	106 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo
<b>Ubicación</b>	De colgar - opcional de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1170
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Potencia</b>	2000 watts
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 4 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Válvula de alivio

## Termotanque Eléctrico ELEC 130 C/SUP

Código: ELEC 130 C/SUP





- **Máxima seguridad**
- **Fácil instalación**
- **No necesita ventilación**

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	ELEC 130 C/sup.
<b>Capacidad</b>	130 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo

<b>Ubicación</b>	De colgar y de apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1340 sin patas 430/1445 con patas
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Potencia</b>	1500 watts (una resistencia) 3000 watts (dos resistencias)
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 5 Personas
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Patas de apoyo Válvula de retención

## Termotanques Leñeros

### Termotanque Leñero LEÑ 80

Código: LEÑ 80



- Posee una cámara de combustión que permite quemar maderas, cartones, trapos, carbón, marlo de maíz, etc.

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	LEÑ 80
<b>Capacidad</b>	80 lts.
<b>Conexión agua</b>	Superior 3/4" BSP
<b>Formato</b>	Redondo

<b>Ubicación</b>	De apoyar
<b>Dimensiones (D/H)</b>	430/1230
<b>Salida de gases (standard, diámetro)</b>	Superior diametro 3"
<b>Caudales de agua (*)</b>	11 lts/min.
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha - 3 Personas
<b>Atributos</b>	Válvula de alivio

# Calefones

## Calefón CL 14 - STANDARD

Código: CL 14 STANDARD



- **Comando con 7 puntos de regulación de llama.**

### DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	CL 14 STD
<b>Capacidad</b>	14 lts/min $\Delta T$ 20°C
<b>Consumo</b>	20000 Kcal/h
<b>Gasto Nominal</b>	23,26 Kw - 333,33 Kcal/h
<b>Presión mínima de agua</b>	2 mts. de columna de agua (desde la base del tanque a la flor de la ducha)
<b>Caudal Encendido</b>	4,5 lts/min.
<b>Salida de gases</b>	101.6 mm diam. ext. (4")

<b>Caudales de agua (*)</b>	12,5 lts/min.
<b>Conexión de agua</b>	R 1/2" BSP
<b>Conexión de gas</b>	1/2" BSP
<b>Dimensiones en mm (H/A/Prof./Peso)</b>	670/360/220/12kg
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha Ilimitadas Personas (no simultáneas)
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Regulador de presión Sensor de atmósfera (para gas natural)

## Calefón CL 14 C/ ENCENDIDO

Código: CL 14 c/enc



- **Diseñado con toda la experiencia de Ecotermo.**

### DETALLE TECNICO:

<b>Modelo</b>	CL 14 enc. piezoeléctrico
<b>Capacidad</b>	14 lts/min $\Delta T$ 20°C

<b>Consumo</b>	20000 Kcal/h
<b>Gasto Nominal</b>	23,26 Kw - 333,33 Kcal/h
<b>Presión mínima de agua</b>	2 mts. de columna de agua (desde la base del tanque a la flor de la ducha)
<b>Caudal Encendido</b>	4,5 lts/min.
<b>Salida de gases</b>	101.6 mm diam. ext. (4")
<b>Caudales de agua (*)</b>	12,5 lts/min.
<b>Conexión de agua</b>	R 1/2" BSP
<b>Conexión de gas</b>	1/2" BSP
<b>Dimensiones en mm (H/A/Prof./Peso)</b>	670/360/220/12kg
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha Ilimitadas Personas (no simultáneas)
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Regulador de presión Sensor de atmósfera (para gas natural) Encendido Piezoeléctrico

## Calefón CL 14 S/ LLAMA

Código: CL elec 14 S/ LLAMA



- Piloto con control de encendido automático.
- Se enciende cuando se inicia el consumo de agua.

**DETALLE TECNICO:**

<b>Modelo</b>	CL 14 sin llama
<b>Capacidad</b>	14 lts/min $\Delta T$ 20°C
<b>Consumo</b>	20000 Kcal/h
<b>Gasto Nominal</b>	23,26 Kw - 333,33 Kcal/h
<b>Presión mínima de agua</b>	2 mts. de columna de agua (desde la base del tanque a la flor de la ducha)
<b>Caudal Encendido</b>	4,5 lts/min.
<b>Salida de gases</b>	101.6 mm diam. ext. (4")
<b>Caudales de agua (*)</b>	12,5 lts/min.
<b>Conexión de agua</b>	R 1/2" BSP
<b>Conexión de gas</b>	1/2" BSP



---

<b>Dimensiones en mm (H/A/Prof./Peso)</b>	670/360/220/12kg
<b>Uso adecuado</b>	1 Ducha Ilimitadas Personas (no simultáneas)
<b>Atributos</b>	Accesorios para colgar Regulador de presión Sensor de atmósfera Encendido Electrónico Batería tipo 'D' 1,5 volt larga duración

---