

## ¿No tiene suficiente agua caliente para su negocio?

¡Instale ahora un termo-acumulador productor de agua caliente a gas TECNATHERM y tendrá todo el agua caliente que necesite a la temperatura que desee!

El Productor de Agua Caliente ideal para peluquerías, saunas, gimnasios, polideportivos, escuelas, campings, restaurantes, hoteles y todos aquellos lugares que necesiten agua abundante durante todo el día.

### **Serie G: Termo-acumuladores a gas con cámara abierta y tiro natural**



*Serie G / GE / GP  
Termo-acumulador a Gas*



*Serie GT Con intercambiador*



*El modelo XP-8 es el de mayor producción de agua (hasta 3800 l/h. con una dimensión reducida)*

### **SECURITY: Termo-acumuladores a gas**

**con cámara estanca, tiro forzado y encendido electrónico sin llama piloto**



*Modelos  
50 y 180 litros*



*El ventilador eléctrico en la serie SECURITY permite la evacuación forzada de los humos y residuos de la combustión*



*Modelos de gran potencia para uso profesional*

## Con Cámara de Combustión Abierta - Tiro Natural

MODELO	Litros	Potencia térmica Kcal/h (Kw)	Tiempo de calentamiento		Consumo de gas		DIMENSIONES Diámetro x Altura mm.	PESO vacíos Kgs.	Ø Chimenea mm.	PRECIO EUROS		
			Prod. horaria (lts/h) a 40°C.	Agua entrada a 15°C/10°C Δt = 25°C. / Δt = 35°C.	Natural m³/h.	Propano Kg/h				Serie G piezoeléctrico c/lama piloto	Serie GE encendido electrónico	Serie GT piezoeléctrico c/serpentin
G/GE/GT-1	150	10000 (11,6)	27/38'	337/240	1,16	0,86	580x1315	78	100	739,00	1.288,00	1.237,00
G/GE/GT-2	200	10000 (11,6)	35/49'	337/240	1,16	0,86	580x1565	90	100	846,00	1.389,00	1.351,00
G/GE/GT-3	300	23000 (26,7)	22/31'	787/562	2,68	1,99	680x1715	153	140	1.515,00	2.045,00	1.963,00
G/GE/GT-4	400	23000 (26,7)	28/39'	787/562	2,68	1,99	730x1725	163	140	1.824,00	2.329,00	2.329,00
G/GE/GT-5	500	23000 (26,7)	34/48'	787/562	2,68	1,99	730x1975	185	140	2.096,00	2.588,00	2.758,00
G/GE/GT-6	600	23000 (26,7)	44/66'	1028/734	2,68	1,99	780x2165	233	140	2.424,00	2.903,00	2.941,00
G/GE/GT-8	800	30000 (34,8)	47/66'	1028/734	3,49	2,59	980x1975	290	160	3.282,00	3.730,00	4.090,00
G/GE/GT-10	1000	30000 (34,8)	58/82'	1028/734	3,49	2,59	1080x2025	332	160	4.238,00	4.651,00	5.301,00
G/GE/GT-15	1500	30000 (34,8)	85/118'	1028/734	3,49	2,59	1180x2255	453	160	5.864,00	6.216,00	6.778,00
G/GE/GT-20	2000	30000 (34,8)	108/151'	1028/734	3,49	2,59	1280x2475	547	160	6.576,00	6.898,00	7.460,00

## MODELOS DE GRAN CAPACIDAD

Mayor potencia calorífica para una gran producción con dimensiones reducidas. Con llama piloto.

MODELO	Litros	Potencia térmica Kcal/h (Kw)	Tiempo de calentamiento		Consumo de gas		DIMENSIONES Diámetro x Altura mm.	PESO vacíos Kgs.	Ø Chimenea mm.	PRECIO Euros Serie G piezoeléct. c/lama piloto
			Prod. horaria (lts/h) a 40°C.	Agua entrada a 15°C/10°C Δt = 25°C. / Δt = 35°C.	Natural m³/h.	Propano Kg/h				
GP-3	300	42000 (49)	13/18'	1445/1032	4,92	3,65	730x1645	164	180	2.064,00
GP-4	400	42000 (49)	17/23'	1445/1032	4,92	3,65	730x1945	198	180	2.755,00
GP-5	500	50000 (58)	18/25'	1709/1221	5,82	4,32	780x2005	234	180	2.872,00
GP-8	800	70000 (81)	21/29'	2394/1710	8,12	6,03	980x1985	332	200	4.462,00
GP-10	1000	70000 (81)	26/36'	2394/1710	8,12	6,03	1080x2025	371	200	5.535,00
GP-20	2000	70000 (81)	48/67'	2394/1710	8,12	6,03	1280x2475	586	200	8.078,00
XP-8	750	111000 (129)	12/17'	3818/2727	12,95	No	980x2260	400	220	7.832,00

**CARACTERÍSTICAS COMUNES:**  
 Presión máxima de trabajo: 6 bar  
 Conexión gas: 1/2" (GP-10, GP-20 y XP-8 de 3/4")  
 Conexión agua:  
 G-1 a G/GP-3: 3/4".  
 G/GP-4 a G-6: 1".  
 G/GP-8 a G/GP-20: 1 1/4".  
 XP-8: 1 1/4".  
 Tensión: Monofásica 220 V- 50 Hz.  
 Color: Blanco.  
 Tratamiento interior depósitos:  
 Vitrificado a 870°C, hasta G-5 y Galvanizado el resto.

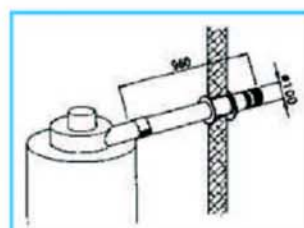
## CON CÁMARA DE COMBUSTIÓN ESTANCA (TGF) - Tiro forzado

MODELO	Litros	Potencia térmica Kcal/h (Kw)	Tiempo de calentamiento		Consumo de gas		DIMENSIONES Diámetro x Altura mm.	PESO vacíos Kgs.	Ø Chimenea coaxial mm.	PRECIO Euros Serie G piezoeléct. c/lama piloto
			Prod. horaria (lts/h) a 40°C.	Agua entrada a 15°C/10°C Δt = 25°C. / Δt = 35°C.	Natural m³/h.	Propano Kg/h				
Security 150	145	15480 (18)	17/24'	520/371	1,9	1,42	520x1925	100	60/100	1.616,00
Security 180	175	16340 (19)	19/27'	560/400	2	1,5	520x2125	110	60/100	2.386,00
Security 220	220	24500 (28,5)	15/21'	840/600	3,01	2,24	720x1660	202	60/100	2.342,00
Security 300	300	26650 (31)	20/28'	912/650	3,28	2,44	720x2015	245	60/100	2.638,00
Security 400	400	26650 (31)	25/35'	912/650	3,28	2,44	720x2365	286	60/100	3.017,00

**CARACTERÍSTICAS COMUNES:**  
 Presión agua: max. 6 bar.  
 Conexiones agua: Modelos 150 y 180: 3/4". Modelos 220,300 y 400: 1 1/4".  
 Conexión gas: 1/2".  
 Tensión eléctrica: Monofásicos 220 V., 50 Hz.

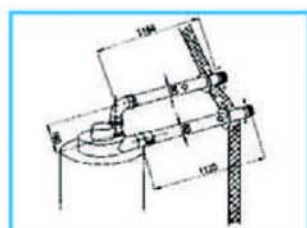
## KITS DE CHIMENEA DE SALIDA DE HUMOS (Para modelos de tiro forzado)

MODELO	Ø mm	Descripción	Precio Euros	Contenido Incluye codos y caperuzas	Longitud máx. (con suplementos)
A.I. KITSO	60/100	Horizontal coaxial	113,00	Longitud 1000 mm.	3 metros
A.I. KITSS1	80/80	Horizontal desdoblado	165,00	Longitud 1000 mm.	6 metros
A.I. KITSV	60/100	Vertical coaxial	196,00	Longitud 1000 mm.	2 metros



### Kit de descarga coaxial Horizontal

Código: A.I. KITSO  
 Diámetro: 60/100  
 Longitud máx.: 3 m.  
 Sin cambios de dirección. 1 m. menos por cada codo a 90°



### Kit de descarga horizontal desdoblado

Código: A.I. KITSS1  
 Diámetro: 80/80  
 Longitud máx.: 6 m. asp.+ 6 m.  
 Sin cambios de dirección. 1 m. menos por cada codo a 90°



### Kit de descarga coaxial Vertical

Código: A.I. KITSV  
 Diámetro: 60/100  
 Longitud máx.: 2 m. sin cambios de dirección.



C/ Río Miño, 7 - Pol. Ind. "El Nogal"  
 28110 ALGETE (Madrid)  
 Telf.: 91 628 20 56  
 Fax: 91 628 27 29

Delegación Barcelona:  
 Telf.: 93 450 05 94 - Fax: 93 433 09 98  
 Móvil: 659 96 74 04  
 e-mail: comercial@tecna.es  
 Internet: www.tecna.es