

DATOS A CUMPLIMENTAR

*Empresa
 *Persona de contacto
 *Dirección
 *Localidad
 *Provincia
 *Teléfono
 E-mail
 *Nº de fabricación
 *Distribuidor Domusa

C.P.

Fax

*Regalo elegido: Paleta de jamón Caja de vino

* Datos obligatorios para garantizar la correcta gestión del envío.



DIRECCIÓN POSTAL
 Apdo. 95
 20730 AZPEITIA
 (Guipúzcoa) España

FÁBRICA Y OFICINAS
 Bº San Esteban, s/n.
 20737 ERREZIL (Guipúzcoa) España
 Tel.: +34 943 813 899
 Fax: +34 943 815 666
 E-mail: domusa@domusa.es

www.domusa.es



EVOL-TOP

Modelo	Consumo calorífico nominal en calefacción (Max / Min) kW	Potencia útil nominal en calefacción (Max / Min) a 80 / 60 °C kW	Potencia útil nominal en condensación (Max / Min) a 50 / 30 °C kW	Caudal específico (ΔT = 25 °C) l./min.	Protección eléctrica	Producción de A.C.S.
EVOL-TOP 25 MIC	23,5 / 4,9	23,1 / 4,8	25,2 / 5,2	14,04		Microacumulación
EVOL-TOP 32 MIC	30,0 / 7,0	29,5 / 6,8	32,6 / 7,5	21,12		
EVOL-TOP 37 MIC	34,9 / 7,0	34,2 / 6,8	37,6 / 7,5	21,12		
EVOL-TOP 25 ACU	23,5 / 4,9	23,1 / 4,8	25,2 / 5,2	180,4	IPX5D	Acumulador por estratificación
EVOL-TOP 32 ACU	30,0 / 7,0	29,5 / 6,8	32,6 / 7,5	251,2		
EVOL-TOP 37 ACU	34,9 / 7,0	34,2 / 6,8	37,6 / 7,5	251,2		
EVOL-TOP 25 CAL	23,5 / 4,9	23,1 / 4,8	25,2 / 5,2	-		Sólo calefacción
EVOL-TOP 37 CAL	34,9 / 7,0	34,2 / 6,8	37,6 / 7,5	-		

Compra una **CALDERA EVOL-TOP** y de **REGALO** llévate una **PALETA DE JAMÓN IBÉRICO** o una **CAJA DE VINO MARQUÉS DE CÁCERES**

"PORQUE SABEMOS QUE TE VA A GUSTAR"



Enviar junto con el albarán de compra a la siguiente dirección:

Por correo postal: Domusa Calefacción S. Coop.
 Apdo. 95
 20730 Azpeitia

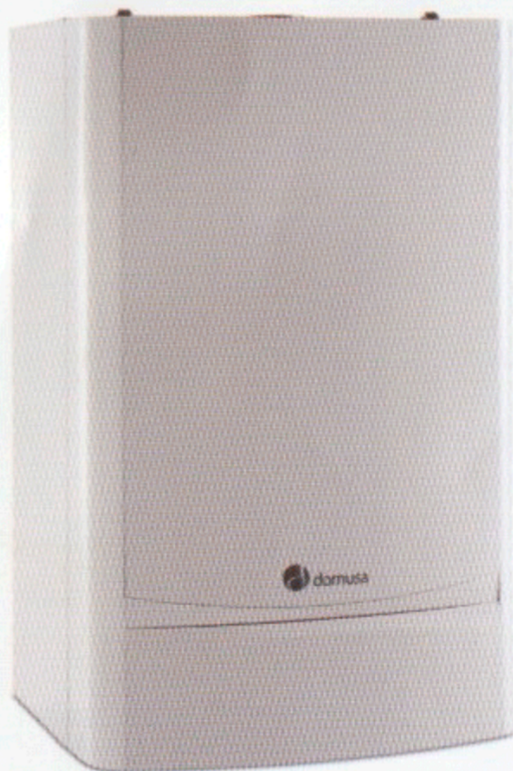
Por E-mail: domusa@domusa.es

Por Fax: 943 15 16 82



EVOL-TOP

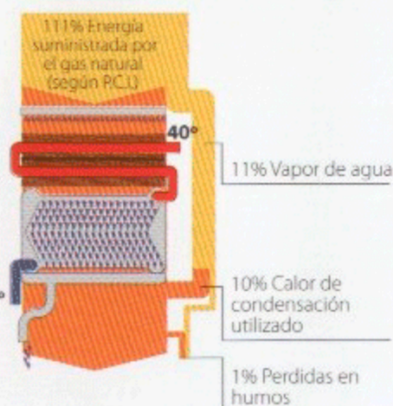
Gran rendimiento



- Aprovechando la tecnología de la condensación se consiguen ahorros en el consumo de combustible del orden del 20% sobre otras calderas estándar, incluso las que son de bajo NOx.

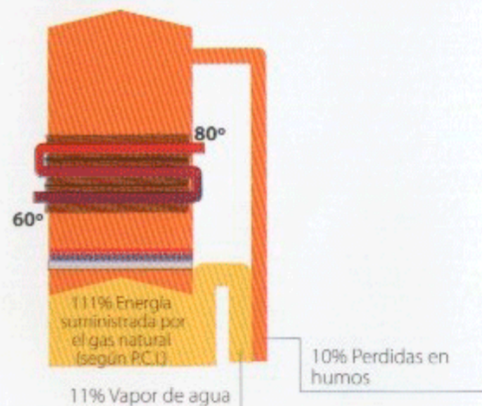
El gas dispone de una capacidad energética del 111% sobre el P.C.I. y para poder aprovechar al máximo esta capacidad es necesario convertir el vapor de agua de los gases de combustión en agua. Esto solo se consigue con las calderas de condensación que son capaces de bajar la temperatura de los gases por debajo de la temperatura de punto de rocío, y por lo tanto de convertir el vapor de agua de los gases de combustión en agua.

Caldera de condensación



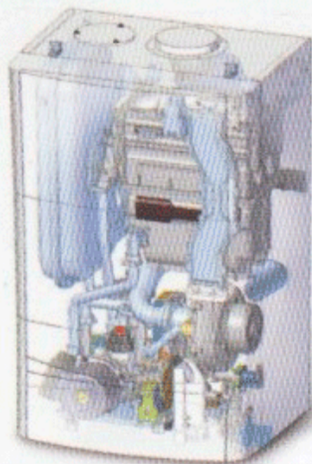
Rendimiento = 109%

Caldera estándar

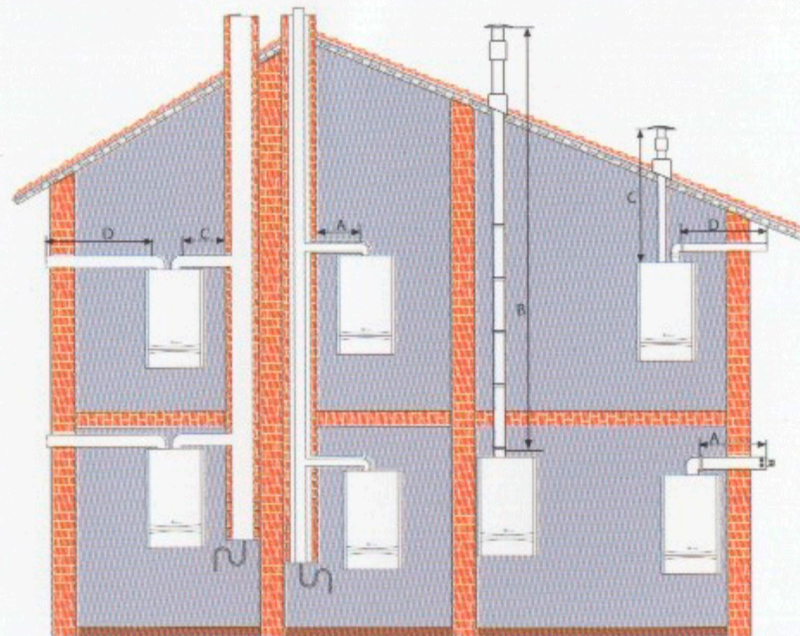


Rendimiento = 90%

Facilidad de instalación



- La caldera EVOL-TOP incorpora un sensor de presión diferencial de la salida de gases que permite:
 - Instalaciones con **gran longitud** de salida de gases.
 - Puesta en marcha y mantenimiento más sencillos, ya que el sistema se autoregula consiguiendo **parámetros óptimos de combustión**, independientemente de la distancia de la salida de gases.
 - **Mantener la potencia** de referencia de la caldera independientemente de las condiciones de la instalación de la salida de gases.
- El circuito hidráulico incorpora un caudalímetro de detección de flujo de agua, evitando el uso de membranas que permite la **instalación en zonas de baja presión** de agua.



Hasta 70 m. en coaxial
y 100 m. en doble flujo

Bases de la promoción



- La promoción se dirige exclusivamente a **instaladores o empresas instaladoras** que realicen sus compras a distribuidores de la marca Domusa.
- Serán válidas para esta promoción las compras de calderas murales a gas de condensación, de la gama Evol-Top, realizadas en distribuidores de la marca **entre el 1 de Junio de 2011 y el 31 de Julio de 2011**.
- La compra acreditada mediante albarán de cada caldera de la gama Evol-Top dará derecho a **una paleta de jamón** de 5kg con denominación de origen Guijuelo **o a una caja de 6 botellas de vino** de Marques de Cáceres.
- Para hacerse acreedor del regalo es necesario rellenar el formulario, incluido al dorso en el catálogo de esta promoción, y enviarlo junto con la copia del albarán a la siguiente dirección:

Por correo postal: **Domusa Calefacción S. Coop.**
Apdo. 95
20730 Azpeitia

Por E-mail: **domusa@domusa.es**

Por Fax: **943 15 16 82**

- El plazo máximo de recepción de albaranes y formularios será hasta el **31 de Agosto de 2011**.
- Los premios se entregarán en el plazo máximo de 1 mes desde la recepción de la solicitud debidamente cumplimentada.