

# Ventajas del etiquetado energético para termoacumuladores de condensación a gas

El etiquetado energético claro de nuestros productos ayuda a nuestros clientes a elegir qué producto y qué consumo energético correspondiente se adaptará a sus necesidades. Para definir bien la mejor solución, es importante comprender la diferencia entre sistemas de fuego directo e indirecto.

Una etiqueta A en un termoacumulador de fuego directo significa que la unidad se ha sometido a prueba y se ha clasificado como un termoacumulador para una etiqueta A, es decir, produce agua caliente de una manera muy eficaz.

Un sistema de calentamiento de agua de fuego indirecto consiste en más productos que no están diseñados como termoacumuladores, pero su combinación da lugar a un sistema de calentamiento de agua. Las unidades individuales se someten a prueba y se etiquetan de manera independiente para el uso previsto: una caldera se prueba para fines de calentamiento y un tanque indirecto o acumulador se somete a prueba como acumulador.

Aunque una caldera y un acumulador puedan cada uno de ellos obtener una etiqueta A, esto no significa que la combinación usada como un sistema de calentamiento de agua sea un sistema de etiqueta A ( $A + A \neq A$ ).

## Contacto

### SERVICIO AL CLIENTE/VENTAS

#### Oficinas de A.O. Smith

De Run 5305  
5503 LW Veldhoven  
Países Bajos

Teléfono +31 (0)40 294 2500  
Telefax +31 (0)40 294 2539  
E-mail [info@aosmith.nl](mailto:info@aosmith.nl)  
Sitio web [www.aosmith.es](http://www.aosmith.es)

En A.O. Smith valoramos enormemente el contacto personal. Para tal fin contamos con un amplio equipo de expertos, disponibles en cualquier momento.

Modificaciones reservados