



Clase energética A  
Rango A+++-D

## Thema Condens

### El confort más silencioso y compacto

Gracias a los componentes cuidadosamente seleccionados y a la estructura compacta de caja única que reduce las pérdidas térmicas, resulta incomparable en términos de funcionamiento silencioso.

#### La condensación: mayor rendimiento con menor consumo

La tecnología de condensación es la que mayor rendimiento proporciona y, por lo tanto, la que más respeta el medio ambiente y menor consumo de gas genera a las instalaciones. Su capacidad de aprovechar gran parte del calor que se pierde en forma de vapor de agua en el humo de la combustión genera un rendimiento extra que permite consumir hasta un 30%\* menos de gas según el tipo y uso de instalación.

#### WARM START: Agua caliente al instante y sin variaciones

Gracias a su tecnología de microacumulación WARM START (disponible en modelo mixto de 25 kW) y al nuevo diseño del bloque hidráulico, disminuye el tiempo de espera ante la demanda de agua caliente, consume menos energía y agua, y se reduce considerablemente el desgaste de los componentes.

#### Uso ergonómico y sencillo

Panel de control con visor digital que informa sobre la temperatura y posibles fallos de funcionamiento (autodiagnóstico). Grandes displays basados en el concepto “una tecla = una función”, hacen de la regulación una sencillísima maniobra. Además de ser muy fácil de utilizar, también lo es de instalar y mantener.

#### Ahorro de hasta el 30% en el consumo de gas

Realiza una modulación inteligente de la potencia para un menor consumo y mayor confort.

#### Silenciosas

La estructura de “caja única” reduce las pérdidas térmicas y consigue que las calderas Saunier Duval tengan un muy bajo nivel sonoro.

#### Adaptada para instalaciones solares

(\*) En condiciones óptimas, comparando con el consumo de gas de una caldera tradicional de no condensación