



Saunier Duval
Siempre a tu lado

SEMIATEK

El manejo más sencillo y la regulación más inteligente

SEMIA CONDENS

Caldera de condensación: ahorro, confort y respeto al medio ambiente

Sólo para nueva edificación

- Calderas de gran calidad y sencillo manejo
- Fáciles de instalar y mantener, proporcionan al usuario grandes prestaciones con un sencillo manejo
- Compactas y elegantes, permiten una fácil integración en armarios de cocina o cualquier tipo de ambiente
- Incorporan las características técnicas que convierten a las calderas Saunier Duval en las de tecnología más avanzada y mayor eficiencia energética: doble intercambiador, medidor de caudal, mecanismo de gas, circuito electrónico avanzado.
- Totalmente adaptadas para el uso de energía solar térmica
- Termostato EXACONTROL E: permite ajustar la temperatura ambiente y del agua caliente sanitaria (incluido de serie en la Semiatek, opcional en la Semia Condens)



Semiatek



Semia Condens



Características técnicas

		SEMIATEK F 24	SEMIA CONDENS F 25
Tipo de gas		R2H3+	R2H3P
Calefacción			
Potencia útil (80/60 °C)	kW	8,5 - 23,3	4,9 - 18,1
Rendimiento s/PCI (80/60 °C)	%	92,8	97,7
Rdto. 30% de carga	%	90,4 (55/45 °C)	108,4 (40/30 °C)
Temperatura	°C	38 - 80	10 - 80
Capacidad del vaso de expansión	L	5	8
Agua caliente sanitaria			
Potencia útil	kW	8,5 - 23,3	5,1 - 25,5
Ajuste de temperatura	°C		38 - 60
Caudal mínimo	L/min.	1,5	1,9
Caudal específico EN 13.203 (ΔT 25 °C)	L/min.	13,3	14,6
Presión máxima	bar	10	10
Evacuación de humos			
Longitud máx. horizontal C12/C13 60/100	m	3	10
Longitud máx. horizontal C12/C13 80/125	m	9	12
Longitud máx. vertical C32/C33 60/100	m	4	10
Longitud máx. vertical C32/C33 80/125	m	10	13
Longitud máx. horiz. a colectivo C42/C43 60/100	m	3	10
Longitud máx. doble flujo C85/C52/C53 80/80	m	2 x 15	2 x 20
Circuito eléctrico			
Máximo consumo	W	112	181
Protección			IPX4D
Dimensiones y peso			
Dimensiones (alto/ancho/profundo)	mm	740/410/298	740/418/344
Peso de montaje	kg	29,0	37,1

Catálogo comercial
Semiatek



Catálogo comercial
Semia Condens



Soluciones eficientes. Calefacción. Climatización.