

BSII

CALDERA MURAL COMPACTA



★★★ rendimiento
+10% ahorro
extra seguridad
IPX5D



DIMENSIONES
REDUCIDAS



AHORRO



Panel de Control



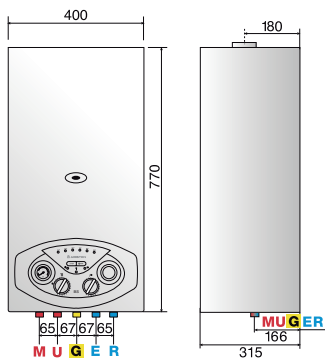
BSII Caldera mural compacta

CF/FF

- Filtro entrada agua Fría y retorno Calefacción.
- Toma para análisis de combustión externa.
- Válvula de 3 vías motorizada.
- Sistema de autodiagnóstico mediante leds.
- Postcirculación antihielo, anticalcárea, antibloqueo bomba.

Datos técnicos

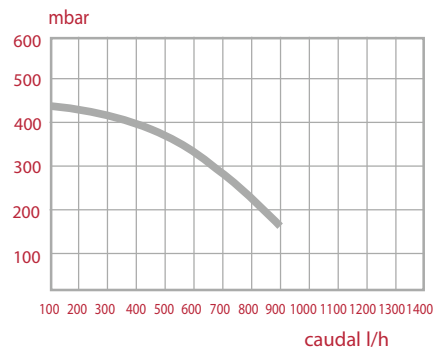
		24 CF	24 FF
CÁMARA		abierta	estanca
POTENCIA			
Potencia nominal máx/mín (calef.)	kW	25,8/11,2	25,8/11
Potencia nominal máx/mín (sanit.)	kW	27,0/11	27,0/11
Potencia útil máx/mín (60/80°) (calef.)	kW	23,7/10,1	24,2/9,8
Potencia útil máx/mín (60/80°) (sanit.)	kW	25,5/9,9	26,2/10,2
RENDIMIENTOS			
De combustion	%	93	94,5
a la potencia nominal (60/80°)	%	91,9	93,8
al 30% de la potencia - 47° C	%	91,2	93,6
Estrellas de rendimiento (norma 92/42/CEE)		**	***
EMISIONES			
Caudal maximo humos	Kg/h	63,6	56,8
Temperatura humos (G20)	°C	118	105
Altura residual de evacuación	Pa		100
Tiro mínimo	Pa	3	
Clase NOx	class	3	3
PRESTACIONES			
Temperatura máx/mín (calef.)	°C	85 / 35	85 / 35
Temperatura máx/mín (sanit.)	°C	65 / 36	65 / 36
Caudal agua caliente (ΔT=25°C)	l/min	13,6	13,6
Caudal agua caliente (ΔT=35°C)	l/min	9,7	9,7
Caudal minimo (sanit.)	l/min	1,6	1,6
PARTE ELÉCTRICA			
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	76	106
Grado de protección de la instalación electrica	IP	X4D	X5D
PESO Y DIMENSIONES			
Peso	kg	30	30
Dimensiones (LxAxP)	mm	400/740/315	400/740/315



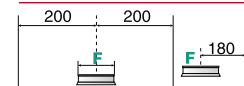
LEYENDA

- M: Envío Calefacción Ø 3/4"
- U: Salida Sanitario Ø 1/2"
- G: Entrada Gas Ø 3/4"
- E: Entrada agua fría Ø 1/2"
- R: Retorno Calefacción Ø 3/4"
- F: Evacuación humos (Ø mm)
- F1: 125/130 (CF)
- F2: 60/100-80/125 (FF)
- F2: 80/80 (FF)

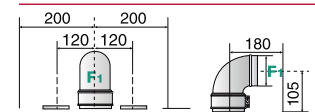
Curva de funcionamiento de la caldera



Version CF - Cámara abierta



Version FF - Evacuación coaxial



Model FF - Evacuación desdoblada

