

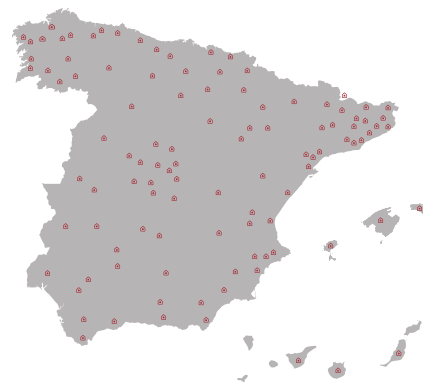
PERSONAS Y RECURSOS A SU SERVICIO

COBERTURA GARANTIZADA

Los **Centros de Asistencia Técnica Oficiales Ariston** son empresas de mantenimiento autorizadas para actuar en nombre de la marca para realizar las intervenciones de mantenimiento de los equipos con todas las condiciones de garantía de la marca.

Nuestra **amplia Red de Centros de Asistencia Técnica Oficiales Ariston** garantizan un **servicio** ágil y eficiente **en cualquier punto del territorio**.

Además, Ariston pone a disposición del cliente un **equipo de ingenieros y técnicos** para proporcionar soporte técnico especializado de **alta calidad**.



PROFESIONALES AUTORIZADOS

Los **Centros de Asistencia Técnica Oficiales Ariston** garantizan el mejor mantenimiento de productos Ariston:

/ Calidad certificada con **ISO 9001** gestionada por Ariston

/ **Autorizados y capacitados** por parte de la marca para poder realizar las intervenciones con las condiciones de **Garantía Oficial**

/ Comercialización y recambio de **repuestos originales** de la marca

RECAMBIOS ORIGINALES



CENTRO DE ASISTENCIA TÉCNICA OFICIAL ARISTON

902 89 81 81
ariston.com

EXTENSIÓN DE GARANTÍA TOTAL HASTA 5 AÑOS

INCLUYE DESCUENTO DEL 10% EN PIEZAS DURANTE TODA LA VIDA DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL CONTRATO DE SERVICIOS	RITE	Piezas	Desplazamientos	Mano de obra	DURACIÓN
Extensión de garantía 5T: cobertura TOTAL 5 años + RITE	✓	✓	✓	✓	5 AÑOS

Las calderas de calefacción tienen una garantía básica del fabricante de 6 meses en mano de obra y desplazamientos, y 2 años en piezas, siempre y cuando la puesta en marcha haya sido realizada por el CENTRO DE ASISTENCIA TÉCNICA OFICIAL. La extensión de garantía se podrá contratar en la puesta en marcha de la caldera. Al contratar una extensión de garantía, el CENTRO DE ASISTENCIA TÉCNICA OFICIAL incluye la revisión anual obligatoria (RITE).

ARISTON THERMO GROUP

ARISTON THERMO ESPAÑA s.l.u.

Parc de Sant Cugat Nord

Pza. Xavier Cugat 2, Edificio A, 2º

08174 Sant Cugat del Vallés

Teléfono Atención al Cliente: 902 89 81 81

E-mail: info.es@ariston.com

EMPRESA

411496 Marzo 2015



CALDERA MURAL DE CONDENSACIÓN

con ratio de modulación 1:10, bomba de alta eficiencia y función auto

- / Modulación 1:10: permite un ahorro en el consumo de gas, ya que la potencia se regula en función de las necesidades reales de calor incluso ante demandas bajas de calefacción
- / Bomba de alta eficiencia con modulación continua de bajo consumo eléctrico y silenciosa que optimiza las prestaciones de la caldera
- / Confort acústico garantizado gracias a un silenciador y a paneles aislantes
- / Función auto: regula y optimiza la temperatura de salida de calefacción de forma automática para obtener el máximo ahorro energético
- / Función confort: obtención inmediata de agua caliente sanitaria
- / Compatible con la centralita Sensys y con equipos que usan el protocolo de comunicaciones BusBridgenet®
- / Compatible para instalación solar y gestión multizona
- / Display LCD retroiluminado
- / Barra de conexiones con grifos y racores
- / Intercambiador primario de acero inoxidable isotérmico
- / Intercambiador sanitario aumentado

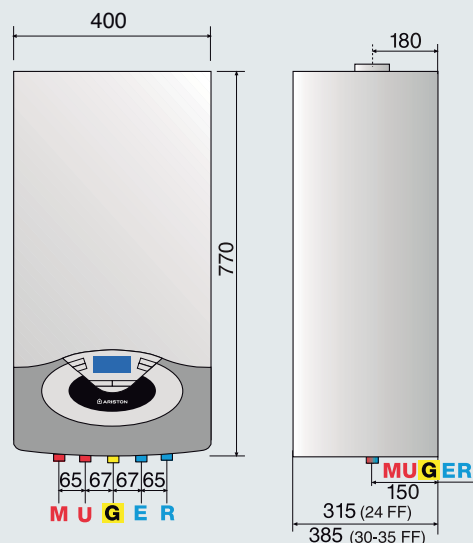


MAYOR AHORRO:
MODULACIÓN 1:10
Y FUNCIÓN AUTO

MÁXIMO AISLAMIENTO:
SUPERSILENCIOSA

COMPATIBLE
CON CENTRALITA
SENSYS

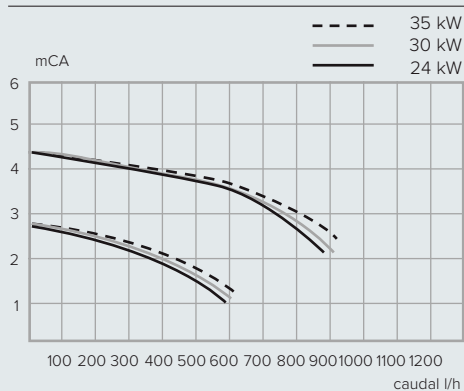




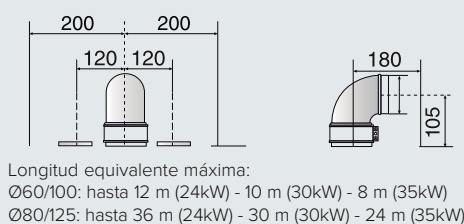
LEYENDA

- 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: coaxial
- F2: desdoblada

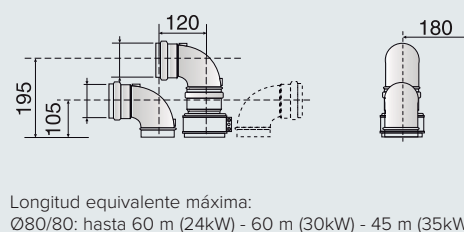
Curva de funcionamiento de la bomba



Modelo FF - Evacuación coaxial



Modelo FF - Evacuación desdoblada



DATOS TÉCNICOS

		24 FF	30 FF	35 FF
CÓDIGO DE PRODUCTO		3300704	3300705	3300706
CÁMARA	kW	estanca	estanca	estanca
CERTIFICADO CE	kW	0085CL0440		
POTENCIA				
Potencia nominal máx./mín. (calef.) PCI	kW	22,0/2,5	28,0/3	31,0/3,5
Potencia nominal máx./mín. (sanit.) PCI	kW	26,0/2,5	30,0/3	34,5/3,5
Potencia útil máx./mín. (60/80°C) (calef.)	kW	21,5/2,4	27,4/2,9	30,3/3,4
Potencia útil máx./mín. (sanit.)	kW	25,4/2,4	29,3/2,9	33,7/3,4
RENDIMIENTOS				
A la potencia nominal (60/80°C) PCI	%	97,8	97,7	97,7
A la potencia nominal (30/50°C) PCI	%	106,2	106,2	106,5
Al 30% de la potencia PCI	%	109,1	108,8	108,7
PRESTACIONES				
Temperatura máx./mín. calefacción (alta temp.)	°C	82/35	82/35	82/35
Temperatura máx./mín. calefacción (baja temp.)	°C	45/20	45/20	45/20
Temperatura máx./mín. sanitario	°C	60/36	60/36	60/36
Caudal agua caliente (ΔT 25°C)	l/min	14,6	16,8	19,3
PARTE ELÉCTRICA				
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50	230/50	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	70	81	77
Grado de protección de la instalación eléctrica	IP	X5D	X5D	X5D
PESO Y DIMENSIONES				
Peso	Kg	35	35	36
Dimensiones (alto-ancho-fondo)	cm	77-40-31,5	77-40-38,5	77-40-38,5
ErP				
Clase Erp CALEF/ACS	ErP	A/A	A/A	A/A
Perfil de consumo	ErP	XL	XL	XXL

ACCESORIOS

PLANTILLA

Kit plantillas de cartón - plástico (5 unidades) **CÓDIGO** 3318245

ACCESORIOS HIDRÁULICOS

Barra de conexiones completa (grifos, racores) **3678352**
 Kit 3 grifos (entrada de agua, ida y retorno calefacción) 3318285
 Kit sustitución universal 3318227

EVACUACIÓN DE HUMOS

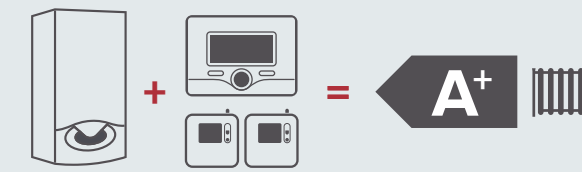
Kit evacuación coaxial Ø 60/100 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared **3318073**

EQUIPOS DE CONTROL Y REGULACIÓN

Con hilos
 Sensys, control remoto modulante 3318585
 Sonda de ambiente modulante 3318586
 Sonda externa 3318588
 Cronotermostato on/off 3318590
Inalámbricos
 Cronotermostato on/off 3318591



Consigue un + reduce tu consumo

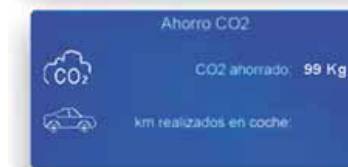
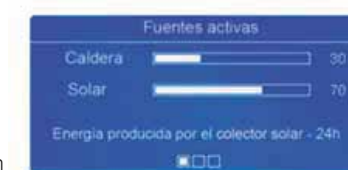


Kit Termorregulación A+ Cód. 3318952

SENSYS, EL CEREBRO DE SU INSTALACIÓN



Sensys es la centralita de termorregulación modulante idónea para sacar el máximo beneficio de las calderas de condensación, ya que con su función de sonda ambiente modulante maximiza el ahorro energético y el confort térmico en la estancia. Además de su fácil manipulación a través de un moderno display y un mando único, permite un perfecto control a distancia de la caldera o de cualquier otro componente integrado en la instalación, ya que utiliza el protocolo de comunicaciones Bus Bridgenet®. Sensys es compatible con la instalación solar, el módulo hidráulico y los equipos de control y regulación de diferentes zonas de calefacción.



/ SONDA DE AMBIENTE MODULANTE CON AMPLIO DISPLAY LCD

/ CONTROL REMOTO

Permite controlar a distancia la instalación de calefacción de forma cómoda y fácil

/ PANTALLA PRINCIPAL PERSONALIZABLE DE FÁCIL USO

Incluye programación semanal, diaria y horaria, y asistente de instalación

/ FUNCIÓN AUTO Y FUNCIÓN CONFORT

Se consigue mantener la temperatura deseada del ambiente de forma constante

/ INTEGRACIÓN TOTAL

Un solo dispositivo para controlar todos los equipos y energías

/ MUY FÁCIL INSTALACIÓN



FUNCIÓN AUTO: LA CLAVE DEL AHORRO

Es la función inteligente que permite aumentar el confort térmico con el máximo ahorro de energía. Activando la función AUTO, la caldera elige el mejor régimen de funcionamiento en base a las condiciones ambientales, eliminando los ciclos on-off y reduciendo al máximo el desgaste de los componentes.

TERMORREGULACIÓN MODULANTE

