



Caldera mural de condensación con función auto e info top Sólo calefacción

- FUNCIÓN AUTO: SOLUCIÓN PARA UNA CALEFACCIÓN INTELIGENTE
- BOMBA Y VENTILADOR MODULANTE
- PREDISPOSICIÓN PARA INTEGRACIÓN EN UN SISTEMA MEDIANTE EL BUS BRIDGENET
- PREDISPOSICIÓN SOLAR Y GESTIÓN MULTIZONA
- TERMORREGULACIÓN DE SERIE
- DISPLAY LCD RETROILUMINADO DE FÁCIL USO
- CONEXIONES ELÉCTRICAS SIMPLIFICADAS
- BARRA DE CONEXIONES CON GRIFOS Y RACORES
- INTERCAMBIADOR PRIMARIO EN ACERO INOXIDABLE ISOTÉRMICO
- SISTEMA AUTODIAGNOSTICO MEDIANTE TEXTO CLARO
- VASO DE EXPANSIÓN AUMENTADO DE 8 LITROS
- TOMA PARA ANALISIS DE COMBUSTIÓN EXTERNA
- FILTRO ENTRADA AGUA FRÍA Y RETORNO CALEFACCIÓN



AUTO



SUPER AHORRO



RESPETO MEDIOAMBIENTAL



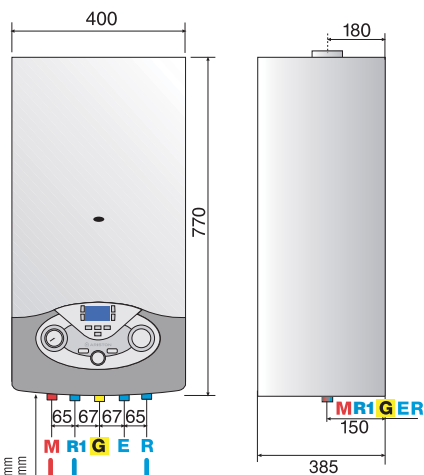
INFO TOP



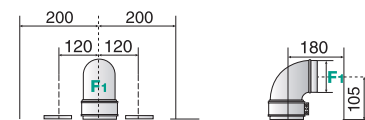
SUPER SILENCIOSA



DIMENSIONES REDUCIDAS

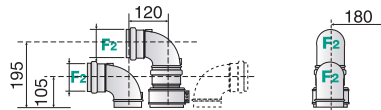


Modelo FF - Evacuación coaxial

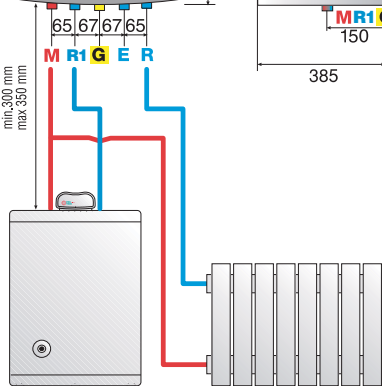


Ø60/100: hasta 7 m (35 kW)
Ø80/125: hasta 20 m (35 kW)

Modelo FF - Evacuación desdoblada



Ø80/80: hasta 35 m (35 kW)
Ø60/60: hasta 2,5 m (35 kW)



Acumulador BCH

LEYENDA

- M: Envío calefacción Ø 3/4"
- R1: Retorno acumulador ACS 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: 60/100-80/125
- F2: 80

GREEN

Datos técnicos

		35 FF
CÁMARA		estanca
Certificado CE		085CL0440
POTENCIA		
Potencia nominal máx./mín. (calef.)	kW	31,0/7
Potencia útil máx./mín. (60/80°C) (calef.)	kW	30,2/6,8
RENDIMIENTOS		
A la potencia nominal (60/80°C)	%	97,9
A la potencia nominal (30/50°C)	%	106,4
Al 30% de la potencia (ret. 30°C Hi)	%	107,7
PRESTACIONES		
Temperatura máx./mín. calefacción (alta temp.)	°C	82/35
Temperatura máx./mín. calefacción (baja temp.)	°C	45/20
PARTE ELÉCTRICA		
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	113
Grado de protección de la instalación eléctrica	IP	X5D
PESO Y DIMENSIONES		
Peso	Kg	36
Dimensiones (alto-ancho-fondo)	cm	77-40-38,5
CLAS PREMIUM EVO SYSTEM		3300546
BARRA CONEXIONES		3678352
KIT EVACUACIÓN HUMOS		3318073

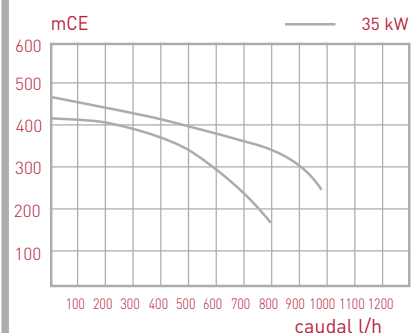
Equipos de control y regulación

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

Accesorios

	Código
PLANTILLA	
Plantilla metálica universal G07	3318246
Kit plantillas de cartón - plástico (5 unidades)	3318245
ACCESORIOS HIDRÁULICOS	
Barra de conexiones completa (grifos, racores)	3678352
Kit conexiones a acumulador BCH (fijación encima)	3318334
Kit conexiones laterales a acumulador BCH	3318629
Kit 3 grifos (entrada de agua, ida y retorno calefacción)	3318285
Kit sustitución universal	3318227
Kit válvula mezcladora solar	3024085
EVACUACIÓN DE HUMOS	
Kit evacuación coaxial Ø 60/100 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared	3318073
Kit evacuación coaxial Ø60/100 vertical	3318079
Kit evacuación coaxial Ø80/125 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared	3318090
Kit evacuación coaxial Ø80/125 vertical	3318095
Kit evacuación desdoblado Ø80/80 horizontal completo	3318370

Curva de funcionamiento de la bomba



función auto
★★★★ rendimiento
hasta 35% ahorro
clase NOx 5
seguridad IPX5D

