

CARES PREMIUM



/ CALDERA MURAL DE CONDENSACIÓN COMPACTA CON BOMBA DE ALTA EFICIENCIA

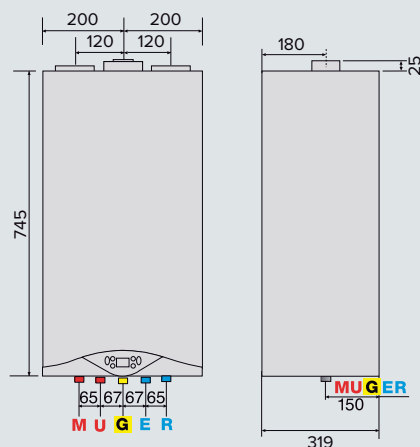
- Bomba de alta eficiencia muy silenciosa y con modulación continua de bajo consumo eléctrico
- Compatible con la centralita Sensys Net y con equipos que usan el protocolo de comunicaciones BusBridgenet®
- Display LCD retroiluminado
- Dimensiones compactas y peso reducido
- Intercambiador primario de aluminio silicio
- Barra de conexiones con grifos y racores
- Válvula de tres vías motorizada
- Filtro entrada agua fría y retorno calefacción
- Compatible con instalación solar
- Sistema autodiagnóstico mediante código
- Acceso frontal a conexiones eléctricas
- Componentes internos mejorados
- Compatible con gas natural y GLP



de D a A+++
de F a A+



CALEFACCIÓN



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"

DATOS TÉCNICOS		24 FF	30 FF
CÁMARA		estanca	estanca
CERTIFICADO CE		0085CO0349	
POTENCIA			
Potencia nominal máx/min (calef.) PCI	kW	23,5/5,5	29,0/6
Potencia nominal máx/min (sanit.) PCI	kW	23,5/5,5	29,0/6
Potencia útil máx/min (60/80°C) (calef.)	kW	23,0/5,3	28,4/5,8
Potencia útil máx/min (sanit.)	kW	22,9/5,4	28,4/5,9
RENDIMIENTOS			
A la potencia nominal (60/80°C) PCI	%	97,5	97,8
A la potencia nominal (30/50°C) PCI	%	103,9	104
A1 30 % de la potencia nominal (PCI)	%	108,3	108
PRESTACIONES			
Temperatura máx/mín. calefacción (alta temp.)	°C	35/82	35/82
Temperatura máx/mín. calefacción (baja temp.)	°C	25/45	25/45
Temperatura máx/mín. sanitario	°C	36/60	36/60
Caudal agua caliente a ΔT 25° C	l/m	13,1	16,3
PARTE ELÉCTRICA			
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	83	81
Grado de protección eléctrica	IP	X5D	X5D
PESO Y DIMENSIONES			
Peso	kg	24	27
Dimensiones (alto-ancho-fondo)	cm	74,5-40-31,5	74,5-40-31,5

CARES PREMIUM		24 EU	30 EU
	Clase Erp CALEF/ACS	A/A	A/A
	Perfil de consumo	XL	XL
Código gas natural		3301322	3301323
PRECIO EN EUROS		1.626,00	1.836,00
BARRA CONEXIONES		3318960	3318960
KIT EVACUACIÓN HUMOS		3318073	3318073
PRECIO TOTAL EN EUROS*		1.749,00	1.959,00

* El precio total incluye, además de la caldera, la barra de conexiones y el kit de evacuación de humos.

Kit de transformación a gas PROPANO incluido de serie.

CALDERAS DE CONDENSACIÓN



SISTEMA DE GESTIÓN



EFICIENCIA ENERGÉTICA



AHORRO DE ENERGÍA



RESPECTO MEDIOAMBIENTAL



SUPER SILENCIOSA



DIMENSIONES REDUCIDAS

ARISTON NET compatible



SENSYS NET

Cód. 3318991 PVP 218,00 €



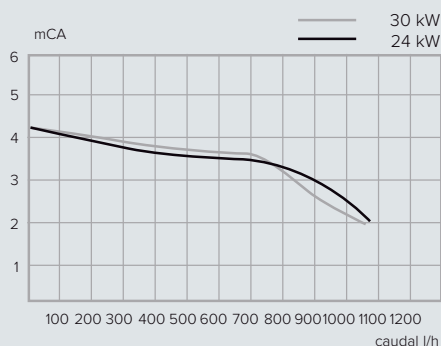
★★★★ display LCD
 más del 30% de ahorro
 rendimiento
 clase Nox 6
 seguridad IPX5D



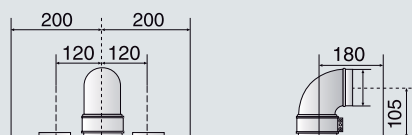
ACCESORIOS

CÓDIGO PRECIO €

Curva de funcionamiento de la bomba

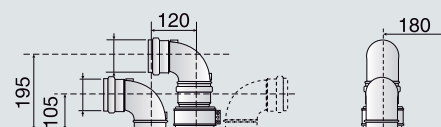


Modelo FF - Evacuación coaxial



Longitud equivalente máxima:
 Ø60/100: hasta 10 m (24kW) - 6 m (30kW)
 Ø80/125: hasta 25 m

Modelo FF - Evacuación desdoblada



Longitud equivalente máxima:
 Ø80/80: hasta 43 m (24kW) - 31 m (30kW)

EQUIPOS DE CONTROL Y REGULACIÓN

Descripción	CÓDIGO	PRECIO €
Con hilos		
Cube S Net - Negro	3319126	214,00
Cube S Net - Blanco	3319476	219,00
Cube	3319116	92,00
Sensys Net	3318991	209,00
Sonda externa	3318588	23,00
Inalámbricos		
KIT CUBE RF NET - Sonda ambiente inalámbrica WiFi	3301571	317,00
Cube RF	3319118	109,00
Receptor RF	3319120	109,00
Sonda externa inalámbrica	3319091	102,00

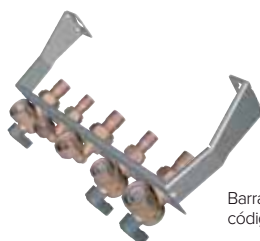
ACCESORIOS

ACCESORIOS HIDRÁULICOS

Descripción	CÓDIGO	PRECIO €
Barra de conexiones completa (grifos, racores)	3318960	84,00
Kit 3 grifos (entrada de agua, ida y retorno calefacción)	3318285	39,00
Kit sustitución universal	3318227	74,00
Barra de conexiones con válvula mezcladora	3318961	145,00
Kit válvula para conectar a sistema paneles solares	3318290	87,00

EVACUACIÓN DE HUMOS

Descripción	CÓDIGO	PRECIO €
Kit evacuación coaxial Ø 60/100 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared	3318073	39,00
Kit evacuación coaxial Ø60/100 vertical	3318079	29,00
Kit evacuación coaxial Ø80/125 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared	3318090	143,00
Kit evacuación coaxial Ø80/125 vertical	3318095	29,00
Kit evacuación desdoblado Ø80/80 horizontal completo	3318370	82,00



Barra de conexiones código 3318960



Sensys Net



Sonda externa

Lista completa de accesorios a partir de la página 114.