



Caldera mural mixta OKA

Modelo CM40

Innovación tecnológica

OKA da un paso adelante en tecnología con la nueva caldera mural mixta CM40.

Las calderas murales mixtas son la mejor solución energética gracias a su doble sistema de circulación de agua, el cual permite un uso combinado en sistemas de agua caliente sanitaria (ACS) y sistemas de recirculación.

Tener una caldera mixta OKA, es tener garantizada la tranquilidad, la seguridad y el confort en todo momento.



Eficiencia

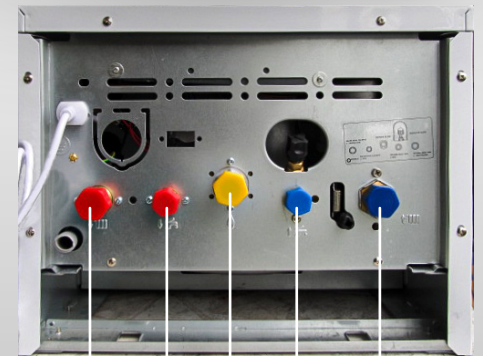
- Equipo de alta eficiencia energética.
- Menor consumo de gas.
- Suministro de agua a varios puntos simultáneos.
- Mayor caudal de agua caliente.

Confort

- Recomendada para uso industrial y comercial.
- Equipo de fácil instalación y manejo para el usuario.
- Encendido automático al abrir el grifo.
- Dispositivos de seguridad para mayor confiabilidad.

Tecnología

- Posee tecnología “dual flow system” para aplicaciones de ACS y recirculación.
- Ductos concéntricos que facilitan la instalación de alimentación de aire y escape de gases.
- Motobomba de recirculación para alta temperatura.
- Fácil manejo y control digital (10 opciones de programación).
- Mantenimiento sencillo y rápido debido a su fácil acceso a los componentes internos.



- A. Salida de agua de recirculación.
B. Salida de agua caliente sanitaria.
C. Entrada de gas.
D. Entrada de agua fría.
E. Entrada de agua de retorno de recirculación.

Caldera mural mixta OKA

Modelo CM40

Caldera mural mixta OKA		
Tipo	C	
Modelo	CM 40	
Tipo de gas	Gas Natural	
Parámetros	Valores	Unidad
Potencia de entrada	40	kW
Max. Potencia de salida	37,6	kW
Min. Potencia de salida	14,3	kW
Eficiencia térmica en potencia nominal	90	%
Rango temperatura transferencia	30 - 85	°C
Rango temperatura ACS	35 - 60	°C
Máx. presión de agua	3	bar
Volumen del tanque de expansión	8	L
Presión del gas	20	mbar
Presión hidráulica transferencia	0.05 - 0.3	Mpa
Presión hidráulica empleada para AS	0.02 - 0.6	Mpa
Capacidad de agua caliente ($\Delta T=25$ °C)	27,7	L/min
Voltaje/frecuencia AC	110/60	V/Hz
Máx. Potencia eléctrica	185	W
Carga	4	A
Conexión de agua caliente/retorno	G 3/4"	-
Conexión de gas	G 3/4"	-
Conexión ACS/ agua fría	G 1/2"	-
Tubo de escape de humo	6/ \varnothing 10 \varnothing	cm
Dimensiones	69 x 41,5 x 32,3	cm

Los valores declarados están dados a condiciones de referencia.