



CERAPURCOMFORT

- Modelos de 25 kW en calefacción y en agua caliente, 25 kW y 30 kW.
- Microacumulación y sistema QuickTap en agua caliente.
- Programador digital semanal para calefacción y agua caliente.
- Multidisplay con indicación de códigos de averías.
- Bastidor con plantilla incluida para facilitar el montaje.
- Montaje modular para facilitar instalación (28 kg. caldera + 11,5 kg. bastidor).
- Compatibilidad con nueva gama de controladores.
- Electrónica Bosch Heatronic 3.
- Compatibilidad con los sistemas solares.
- Dimensiones compactas (alto x ancho x fondo): 710 x 400 x 330 mm.

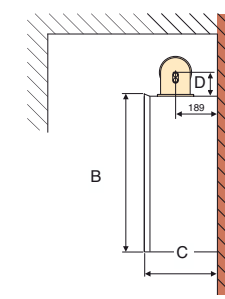
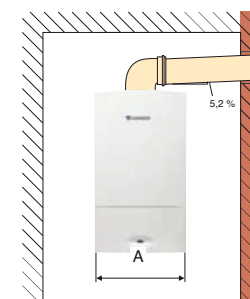


Dimensiones CERAPURCOMFORT

Diámetro de evacuación de gases Medidas (mm.)

Ø 80/125 - Ø 60/100

Ø 80/125 - Ø 60/100



	Ø 80/125	Ø 60/100
A	400	400
B	710	710
C	330	330
D	115	87

CERAPURCOMFORT

Con programador digital incorporado en el frontal.

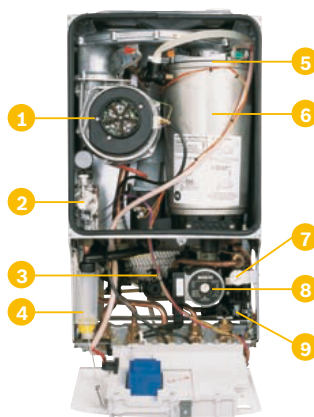
CERAPURCOMFORT, máximo confort en el menor espacio

La nueva CerapurComfort ofrece el mayor confort tanto en calefacción (**** según Dir 92/42/CEE) como en agua caliente (***) según prEN 13.203 con las mínimas dimensiones.

La CerapurComfort está disponible en dos versiones, 25 kW y 25/30 kW. Este modelo dotado de microacumulación y acompañado del preaviso de demanda QuickTap, permitirá obtener el mayor confort en agua sanitaria, aunque se abra un segundo grifo durante la ducha. Confort además silencioso; en funcionamiento con sólo 35 db (A).

El modelo CerapurComfort es muy fácil de instalar, ya que es posible colocar la caldera en dos bloques: primero el bastidor (11,5 kg.) y luego la caldera (28 kg.). El bastidor viene con la plantilla incluida para facilitar el montaje, reduciendo las obras a realizar en la vivienda.

Interior CERAPURCOMFORT



1. Ventilador modulante en posición lateral para mayor simplicidad en la instalación y mejor rendimiento.
2. Válvula de gas.
3. Conexión del vaso de expansión.
4. Sifón de recogida de condensados.
5. Quemador invertido de bajo NOx.
6. Cámara de combustión de Aluminio/Silicio WB6.
7. Manómetro.
8. Bomba de circulación.
9. Heatronic 3, con programador DT20 integrado, proporciona códigos de error y módulos de programación.

Mandos CERAPURCOMFORT

DT 20

La nueva CerapurComfort incorpora en el frontal un programador digital de calefacción y agua caliente.

