

CALDERAS DE CONDENSACIÓN



PLATINUM COMPACT ECO
la apuesta segura

BAXI
LA NUEVA CLIMATIZACIÓN

LOS TRES PILARES DEL CONFORT

El confort que ofrece una caldera en el hogar se basa en tres pilares fundamentales: eficiencia, fiabilidad y funcionamiento silencioso. Gracias a la tecnología GAS INVERTER puedes maximizar estos tres principios y conseguir notables ahorros en tu factura de gas.



EN MI CASA MANDO YO. BUENO, MANDAMOS TODOS

Si el control del confort es algo que siempre buscas, esta es tu opción ideal. Controlar tanto la calefacción como la temperatura del agua caliente nunca ha sido tan sencillo. Su intuitivo cuadro de control y su pantalla retroiluminada te aportan la información que necesitas para gestionar el confort de tu hogar de una manera óptima. De esta manera, puedes controlar funciones como la Microacumulación, con la que se reducen los tiempos para obtener agua caliente.



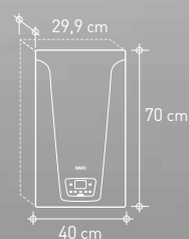
¿QUIERES TENER MÁS ESPACIO PARA LOS TUYOS?

Lo importante en una casa son las personas que viven dentro. Por eso deberían disponer de todo el espacio posible. Las compactas dimensiones de la caldera, que puede instalarse en casi cualquier lugar, te permitirán aprovechar al máximo el espacio de tu hogar.





Platinum Compact ECO	26/26 F ECO	30/30 F ECO
Potencia máxima en agua caliente [ACS] [kW]	26	29
Potencia máxima en calefacción [kW]	20	24
Clase de eficiencia en calefacción	A*	A*
Clase de eficiencia en ACS / Perfil de demanda	A/XL	A/XL
Producción ACS $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$ [l/min]	14,9	16,6



[*] La clasificación energética en calefacción de las calderas Platinum Compact ECO se incrementa a A+ al combinarse con un termostato modulante y una sonda exterior. Adicionalmente, esto conlleva un mayor confort.

Llegar a casa y decir: "hogar, dulce y comfortable hogar".

www.baxi.es

902 89 89 89

BAXIConnect

Control total de la temperatura de tu hogar desde la app de tus dispositivos.



BAXI es la compañía líder en sistemas de climatización en España y Portugal tras la adquisición de la división de calefacción de ROCA. Actualmente, se encuentra integrada en el grupo BDR Thermea, presente en más de 70 países.