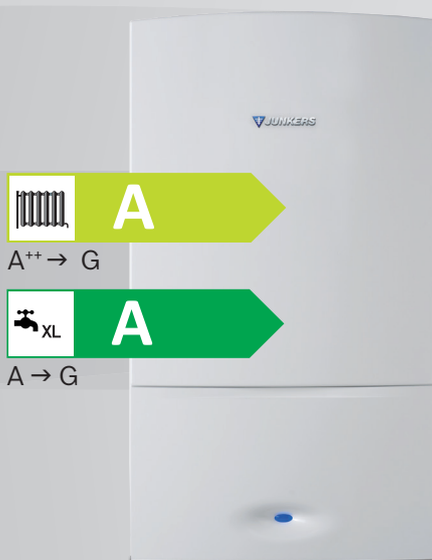


Caldera CerapurExcellence-Compact

La caldera más compacta

La caldera CerapurExcellence-Compact destaca por su tamaño y versatilidad, con potencias hasta 36 kW en a.c.s. es capaz de adaptarse a las necesidades más exigentes con un amplio rango de modelos.



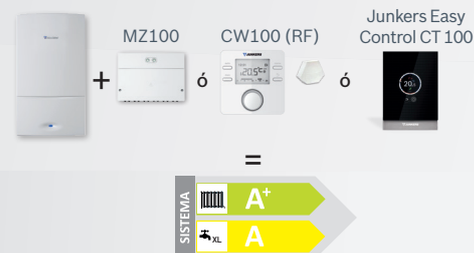
A⁺⁺ → G



A → G

Características principales:

- ▶ Modelos de 25 y 30 kW en calefacción y 28, 32 y 36 kW en agua caliente.
- ▶ Microacumulación.
- ▶ Electrónica Bosch Heatronic 4 con gestión de curva climática.
- ▶ Intercambiador de calor de Aluminio - Silicio.
- ▶ Multidisplay de gran tamaño con iconos informativos y mensajes de texto.
- ▶ Bastidor con vaso de expansión y plantilla incluida.
- ▶ Compatibilidad con controladores modulantes Junkers.
- ▶ Compatible con sistemas solares.



La CerapurExcellence-Compact con modelos de rendimiento del 93% y 94%, permite alcanzar una clasificación A⁺ en combinación con controladores modulantes Junkers.



Bastidor de la caldera con vaso de expansión incluido.

		CerapurExcellence-Compact				
Modelo		ZWB 25/28-1A	ZWB 25/32-1A	ZWB 25/36-1A	ZWB 30/32 1A	ZWB 30/36-1A
Datos de calefacción		Unidades				
Potencia calorífica nominal	kW	24	24	24	30	30
Presión max. Circuito	bar	3	3	3	3	3
Capacidad vaso de expansión	l	5	5	5	5	5
Datos a.c.s						
Método de producción		Microacumulación	Microacumulación	Microacumulación	Microacumulación	Microacumulación
Potencia calorífica nominal máx.	kW	28	32	36	32	36
Caudal instantáneo Δ T25°C	l/min	16,1	18,3	20,6	18,3	20,6
Datos ErP						
Eficiencia en a.c.s	%	85%	85%	85%	85%	85%
Eficiencia en calefacción	%	94%	94%	94%	93%	93%
Clasificación calefacción						
Espectro de clase de eficiencia energética		A ⁺⁺ → G	A ⁺⁺ → G	A ⁺⁺ → G	A ⁺⁺ → G	A ⁺⁺ → G
Perfil de consumo y clasificación a.c.s						
Espectro de clase de eficiencia energética		A → G	A → G	A → G	A → G	A → G
Nivel de potencia acústica en interiores	dB	52	52	52	53	53
Emisiones NOx para Gas Natural	mg/kWh	25	25	25	31	31
Peso total sin embalaje	kg	38,7	38,7	38,7	38,7	38,7
Peso de caldera + bastidor	kg	32 + 6,7	32 + 6,7	32 + 6,7	32 + 6,7	32 + 6,7
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	mm	690 x 390 x 280	690 x 390 x 280	690 x 390 x 280	690 x 390 x 280	690 x 390 x 280
Kit evacuación estándar		AZB 1108	AZB 1108	AZB 1108	AZB 1108	AZB 1108