



BELLISLIMO

GCR 50 27 22 E31
EC



Volumen	40 L
Altura	0.704 m
Anchura	0.490 m
Potencia nominal	1200/2200 W
Profundidad	0.280 m
Tiempo de calentamiento Δt 45K (15 - 60 $^{\circ}$)	1:20 h:min
Consumo anual de electricidad AEC	1241 kWh
Clasificación energética	B
Perfil de carga	M
V40	80/70 L
T _{out of the box}	79 $^{\circ}$ C



MAX40

80/70 L

**Termo eléctrico con tan solo 28 centímetros de fondo, dos depósitos y dos resistencias de cobre separadas.**

- RESISTENCIA ELÉCTRICA BLINDADA DE COBRE
- TRABAJO EN MODO BAJO DEMANDA: BelliSlimo se anticipa al usuario y calcula por sí solo el tiempo requerido para ofrecer el agua ya caliente en el momento indicado
- EFICIENCIA ENERGÉTICA: la mejor posible en su rango - Clase energética B
- REVERSIBLE: Se puede montar vertical u horizontalmente
- MODO ECO SMART: Autoformación y autogestión.
- DOBLE TANQUE: Dos tanques de agua con resistencias independientes
- PRIMERA DUCHA RÁPIDA
- MODO VACACIONES
- Función BOOST
- TEMPORIZADOR: Establecen la cuenta atrás restante que falta para que el termo ofrezca el agua caliente a la temperatura deseada.

Serie information

GCR 50 27 22 E31 EC

Los termos BelliSlimo constituyen la combinación perfecta entre innovación tecnológica y diseño italiano exclusivo: silueta ultraplana que permite instalar el termo en espacios estrechos, con tan solo 28 centímetros de fondo, y posibilidad de montaje en vertical y horizontal.

La tecnología de doble tanque con resistencias independientes permite reducir los tiempos de calentamiento, gracias a la función Primera ducha rápida, BelliSlimo asegura agua caliente para una primera ducha en tan solo 40 minutos. Además, gracias al modo de funcionamiento inteligente ECO Smart, el termo aprende tus hábitos de consumo y adapta su funcionamiento de forma óptima para garantizar el mejor servicio de agua caliente, consiguiendo así un importante ahorro energético y la máxima eficiencia energética en su rango: clase energética B.

RESISTENCIA ELÉCTRICA BLINDADA DE COBRE

TRABAJO EN MODO BAJO DEMANDA: BelliSlimo se anticipa al usuario y calcula por sí solo el tiempo requerido para ofrecer el agua ya caliente en el momento indicado

EFICIENCIA ENERGÉTICA: la mejor posible en su rango - Clase energética B

REVERSIBLE: Se puede montar vertical u horizontalmente



MODO ECO SMART: Autoformación y autogestión.

DOBLE TANQUE: Dos tanques de agua con resistencias independientes

PRIMERA DUCHA RÁPIDA en menos de 40 minutos

MODO VACACIONES

Función BOOST

TEMPORIZADOR: Establecen la cuenta atrás restante que falta para que el termo ofrezca el agua caliente a la temperatura deseada.