



BELLISLIMO DRY

GCR 50 27 24D E31 EC



Volumen	40 L
Potencia nominal	1200/2400 W
Tiempo de calentamiento Δt 45K (15 - 60 \square)	1:18 h:min
Consumo anual de electricidad AEC	1269 / 1268 kWh
Clasificación energética	B
Altura	0.709 m
Anchura	0.490 m
Profundidad	0.280 m



Instalación	Reversible
Perfil de carga	M
V40	83 / 68 L
T _{out of the box}	80 °C
MAX40	83 / 68 L



- RESISTENCIAS ELÉCTRICAS EN SECO INDEPENDIENTES
- DOBLE TANQUE: Dos tanques de agua con resistencias independientes
- TRABAJO EN MODO BAJO DEMANDA: BelliSlimo Dry 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: el termo aprende los hábitos de consumo de los usuarios y adapta su funcionamiento de forma acorde a los mismos, optimizando su funcionamiento mediante la auto gestión de su operación.
- 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.

Los termos BelliSlimo Dry son la solución ideal para aquellas zonas con agua dura o altamente mineralizada. Con su tecnología doble tanque, resistencias eléctricas independientes en seco y ánodos de magnesio, ofrecen una protección eficaz contra la cal. Además, su silueta extraplana permite instalar el termo en espacios estrechos, con tan solo 28 centímetros de fondo, y posibilidad de montaje en vertical y horizontal.

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.

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS EN SECO E INDEPENDIENTES

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.

- 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.