



**Control via internet**

BELLISLIMO CLOUD

GCR 50 27 22 E31 ECW



SAP	BG 304766
Volumen	40 L
Altura	0.704 m
Anchura	0.490 m
Profundidad	0.280 m
Potencia nominal	1200/2200 W
Tiempo de calentamiento $\Delta t$ 45K (15 - 60 $\square$ )	1:20 h:min
Gestión a través de Internet	Sí
Consumo anual de electricidad AEC	1241 kWh
Clasificación energética	B
V40	80/70 L
T <sub>out of the box</sub>	79 °C



MAX40

80/70 L



CONTROL POR INTERNET:

- Fácil instalación y conexión del termo eléctrico con la aplicación MyTESY
- Fácil control del termo desde cualquier lugar y en cualquier momento • Acceso a monitor térmico en tiempo real y eléctrico
- Control de consumo de energía y calculadora de energía.

DOBLE TANQUE: Dos tanques de agua con resistencias independientes.

TRABAJO EN MODO BAJO DEMANDA: BelliSlimo Dry Cloud 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 y horizontalmente

ECO SMART FASHION: el equipo térmico del consumo del consumidor y la adaptación de la función en forma de acordes, optimizando la función mediana de la operación automática de la operación.

PRIMERA DUCHA RÁPIDA

MODA DE VACACIONES

Función BOOST

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

BelliSlimo Cloud es la última incorporación en la familia TESY Cloud. Se caracteriza por amplias posibilidades de programación sencillas e intuitivas, así como por el control y monitorización del termo a través de la aplicación MyTESY, disponible para iOS y Android. BelliSlimo Cloud es una gama de termos inteligentes con alta tecnología de doble acumulación, que combina un diseño italiano exclusivo y una silueta plana con 28 cm de fondo, que garantiza una instalación sencilla y un confort premium.

Cabe destacar también el modo de funcionamiento ECO SMART, que hace que el termo aprenda los hábitos de consumo de los usuarios y adaptar su funcionamiento de forma acorde a los mismos, optimizando su funcionamiento mediante la auto gestión de su operación, consiguiendo la máxima eficiencia energética posible en su rango: clase energética B.



#### CONTROL POR INTERNET:

- Fácil instalación y conexión del termo eléctrico con la aplicación MyTESY
- Fácil control del termo desde cualquier lugar y en cualquier momento
- Acceso en tiempo real y monitoreo del termo eléctrico.
- Control del consumo energético a través de la calculadora de energía.

#### 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.