



BELLISIMO CLOUD

GCR 80 27 22 E31 ECW



Volumen	65 L
Potencia nominal	1200/2200 W
Tiempo de calentamiento $\Delta t$ 45K (15 - 60 $\square$ )	2:11 h:min
Consumo anual de electricidad AEC	1256 kWh
Clasificación energética	B
Altura	1.057 m
Anchura	0,490 m
Profundidad	0,280 m
Instalación	Reversible



Gestión a través de Internet	Sí
Perfil de carga	M
V40	140 L
T <sub>out of the box</sub>	78 °C
MAX40	140 L



CONTROL POR INTERNET:

- Fácil instalación y conexión del termo eléctrico con la aplicación TESY Cloud
- 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.

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 TESY Cloud, 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 TESY Cloud
- 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.