

LYDOS ECO BLU



- / TERMO ELÉCTRICO VERTICAL
- / TERMOSTATO ELECTRÓNICO
- / CON MÁXIMA CLASE ENERGÉTICA



FUNCIÓN
ECO EVO



GARANTÍA TOTAL



GARANTÍA
CALDERÍN

/ PROTECCIÓN ANTICORROSIÓN DE TITANIO, FUNCIÓN ANTICAL Y ANTILEGIONELA

MAYOR CONFORT

**AVISO
1ª DUCHA
DISPONIBLE**



- **Shower Ready:** Aviso luminoso para la primera ducha caliente disponible
- **T-Max:** El termo irá a máxima temperatura para hacer frente a necesidades de grandes cantidades de agua caliente
- **Intuitivo display** con regulación electrónica de la temperatura

MÁS FÁCIL

**+20 LITROS
DE AGUA CALIENTE**

- Deflector Water Plus: + 20 litros de agua caliente gracias a una mayor estratificación del agua
- Conexiones hidráulicas ocultas
- Compatible plantilla Instafix para sustituir un termo sin taladrar de nuevo la pared
- Incluye válvula de seguridad de 8 bares y manguitos dieléctricos

MÁS AHORRO

**285€
AHORRO***

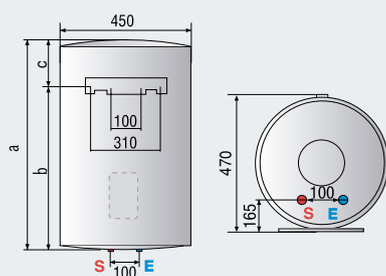
- *Hasta 57€/año de ahorro con función ECO EVO durante 5 años comparado con un termo eléctrico de clase D del mismo perfil de consumo
- Titanium Inside: Tratamiento del calderín esmaltado al titanio a 850°C anticorrosión y antical
- Aislamiento de ciclopentano para reducir la dispersión térmica
- Máxima clase energética: Clase B



NUEVO DISPLAY INTELIGENTE



1. Visualización de la temperatura del depósito
2. Shower ready: primera ducha de 40 litros a 40°C disponible
3. Regulación intuitiva de la temperatura de 40 a 80°C
4. Botón ON/OFF
5. Activar T-Max: el termo irá a máxima temperatura
6. Activar función ECO EVO



DATOS TÉCNICOS

		LYDOS ECO BLU 50	LYDOS ECO BLU 80	LYDOS ECO BLU 100
Capacidad*	l	50	80	100
Tipo de resistencia		blindada	blindada	blindada
Ánodo		magnesio	magnesio	magnesio
Potencia	W	1.500	1.500	1.500
Voltaje	V	230	230	230
Tiempo calent. ($\Delta T=45^{\circ}\text{C}$)	h. min.	1:45	2:37	3:19
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}\text{C}$	80	80	80
Dispersión térmica 65 $^{\circ}\text{C}$	kWh/24h	0,99	1,35	1,56
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8
Peso neto	kg	16	20,5	24
Índice protección	IP	IPX3	IPX3	IPX3

DIMENSIONES

Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	553	758	913
b	mm	390	595	750
c	mm	163	163	163

LYDOS ECO BLU	50 V ES EU	80 V ES EU	100 V ES EU
Clase Erp ACS	ErP B	B	B
Perfil de consumo	ErP M	M	M
Código	3201881	3201882	3201883

LEYENDA.

E Entrada agua fría. **S** Salida agua caliente.

* El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.