

# LYDOS PLUS



## TERMO ELÉCTRICO VERTICAL

/ ELECTRÓNICO CON PROGRAMACIÓN HORARIA

/ CON MÁXIMA CLASE ENERGÉTICA



FUNCIÓN  
ECO EVO



DISPLAY LCD



GARANTÍA TOTAL



GARANTÍA  
CALDERÍN

/ PROTECCIÓN ANTICOROSIÓN DE TITANIO , ANTICAL Y ANTILEGIONELA

MAYOR CONFORT

**REDUCE  
TU POTENCIA  
CONTRATADA**

**T FLEX + PROGRAMACIÓN**



- **Fácil programación semanal del agua caliente desde el display LCD para controlar sus consumos**
- **T-Flex:** Elige la potencia de la resistencia eléctrica desde 750 W (ideal para instalaciones eléctricas con poca potencia contratada) a 2.500 W (máxima rapidez de calentamiento)
- Deflector WaterPlus: + 20 litros de agua caliente gracias a una mayor estratificación del agua

MÁS FÁCIL

**AMPLIO E  
INTUITIVO  
DISPLAY LCD**

- **Shower Ready:** Información del número de duchas disponibles
- **Modo vacaciones** para ahorrar durante periodos sin consumo
- Nuevo diseño con conexiones hidráulicas semi ocultas
- Compatible plantilla Instafix para sustituir un termo sin taladrar de nuevo la pared
- Aislamiento de ciclopentano para reducir la dispersión térmica

MÁS AHORRO

**285€  
AHORRO\***

- \*Hasta 57€/año de ahorro con función ECO EVO durante 5 años comparado con un termo eléctrico de clase D
- **Ahorro adicional** con programación semanal
- **Resistencia de titanio de larga duración anticorrosión y antical**
- Titanium Inside: Tratamiento del calderín esmaltado al titanio a 850°C anticorrosión y antical



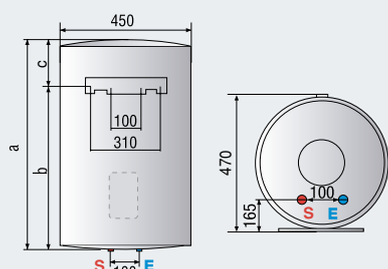
## PROGRAMA TU CONFORT DESDE EL AMPLIO DISPLAY LCD

1. Número de duchas disponibles
2. Temperatura actual
3. Tiempo restante para alcanzar la temperatura del depósito
4. Regulación de la temperatura grado a grado
5. Selector resistencia: Low Power y Boost
6. Botón ON/OFF
7. Activar modo Vacaciones/ Programación P1 y P2
8. Activar función ECO EVO

/ REGULACIÓN FÁCIL DE LA TEMPERATURE CON INTERFAZ LCD

/ INTERFAZ ERGONÓMICA Y SIMILAR AL USO DE SMARTPHONES CON BOTONES SOFT TOUCH

/ INFORMACIÓN DISPONIBLE E INMEDIATAMENTE IDENTIFICABLE



### DATOS TÉCNICOS

		LYDOS PLUS 50	LYDOS PLUS 80	LYDOS PLUS 100
Capacidad*	l	50	80	100
Tipo de resistencia		Titanio	Titanio	Titanio
Ánodo		magnesio	magnesio	magnesio
Potencia série	W	2.500	2.500	2.500
Voltaje	V	230	230	230
Tiempo calent. série ( $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$ )	h. min.	1:45	2:37	3:19
Tiempo calent. Boost	h. min.	1:03	1:34	1:59
Tiempo calent. Lower Power	h. min.	3:29	5:14	6:38
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	528	733	885
b	mm	368	573	726
c	mm	163	163	163

LYDOS PLUS			50 V EU	80 V EU	100 V EU
	Clase Erp ACS	ErP	B	B	B
	Perfil de consumo	ErP	M	M	M
Código			3201989	3201990	3201991

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.