

# LYDOS ECO



NUEVA  
GAMA

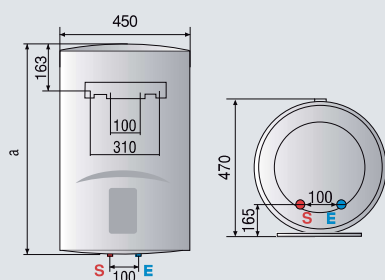


/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN VERTICAL  
/ FUNCIÓN ECO EVO / NUEVA ESTÉTICA

- Regulación de la temperatura personalizable
- NUEVO display inteligente: Interfaz intuitivo con leds que marcan la temperatura de manera electrónica
- Aislamiento de Ciclopentano (poliuretano respetuoso con el medio ambiente)
- ABS, sistema de seguridad electrónica
- Reset fácil e inmediato
- Conexiones hidráulicas semiocultas
- Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- Válvula de seguridad testada a 8 bar
- Compatible con plantilla instafix
- Indicador de ducha disponible
- Tecnología Waterplus: un 16%\* más de agua caliente
- Función T-MAX, para afrontar necesidades no esperadas
- Función ECO EVO
- 2 años de garantía total y 5 años de garantía en el calderín



AGUA CALIENTE SANITARIA



## DATOS TÉCNICOS

		LYDOS ECO 50	LYDOS ECO 80	LYDOS ECO 100
Capacidad**	l	50	80	100
Potencia	W	1.500	1.500	1.500
Voltaje	V	230	230	230
Tiempo calent. ( $\Delta T=45^{\circ}C$ )	h. min.	1:45	2:37	3:19
Temp. máx. ejercicio	$^{\circ}C$	80	80	80
Dispersión térmica $65^{\circ}C$	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

		50 V ES EU	80 V ES EU	100 V ES EU
Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	528	733	885

LYDOS ECO		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		3201863	3201864	3201865

**INSTAFIX** Caja de 5 soportes universales. Código 3208080. Precio 35,00€

## LEYENDA.

E Entrada agua fría. S Salida agua caliente.

\* Agua caliente disponible: hasta un 16% más en modelos electrónicos. Comparación medida respecto a los resultados V40 a la temperatura máxima operativa entre la anterior gama y los nuevos equipos con tecnología WaterPlus. \*\* El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.