

# TECNOLOGÍA

INNOVADORA - MÁXIMA SEGURIDAD

CON FUNCIÓN ECOSYSTEM Y AI-SMART  
QUE AHORRA HASTA UN 30% DE ENERGÍA

## Termos Murales Digitales

Eficiencia, seguridad, confort,  
sustentabilidad, inteligencia y diseño

30 50 80 100 120 LITROS



**5** AÑOS DE  
GARANTÍA  
TANQUE INTERNO



El nuevo grado de confort®



# TERMOS MURALES

## DIGITALES

### CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES



**DISPLAY DIGITAL**  
que permite elegir la temperatura exacta de tu preferencia.



La función **AI-SMART** registra tus hábitos de uso, calentando el agua solo cuando lo necesitas, ahorrando hasta un 30% energía.



La función **ECOSYSTEM** fija la temperatura de calentamiento del termo en 55°C reduciendo el consumo de energía.



El nuevo grado de confort®

# TERMOS MURALES

## DIGITALES

### CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES



Tanque interno reforzado con esmalte porcelanizado **ZAFIRO XPAND** que con su mejorada adherencia protege mejor el tanque y por más tiempo.



Resistencias de acero inoxidable cubiertas con esmalte **ZAFIRO XPAND** de baja adherencia al sarro.



Ánodo de Magnesio resistido **AR PROTECT 4X** con doble función protegiendo el termo y aislando el sarro por más tiempo.



El nuevo grado de confort®

# TERMOS MURALES

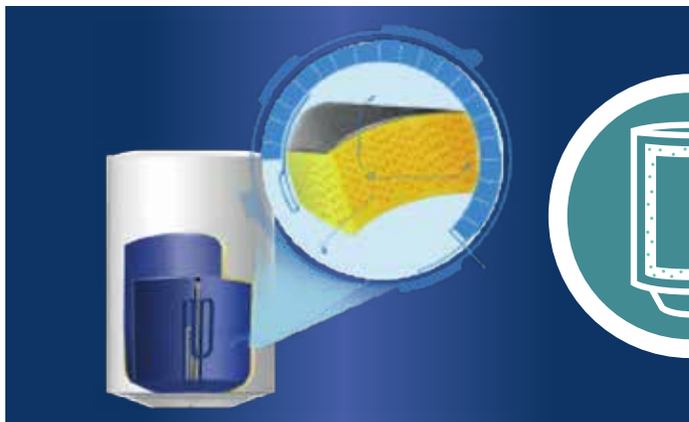
## DIGITALES

### CARACTERÍSTICAS ÚNICAS Y SUPERIORES



Microscopic view of water droplets and nano particles, alongside a blue water inlet tube. A circular icon shows a water drop with 'Ag+' and a virus-like particle.

Tubo de entrada de agua protegido con nano partículas **SILVER IONS** que elimina bacterias en el agua.



Cross-section of a thermal insulation layer showing a yellow expanded polyurethane core. A circular icon shows a water bottle with a dotted insulation layer.

Aislación de poliuretano expandido de alta densidad **MICROFOAM HD** que disminuye las pérdidas de calor.



3 sistemas de Seguridad para altas presiones y temperaturas.



Protección IPX4 de resistencia al agua.



Elaborado con elementos que no contaminan el medio ambiente.



El nuevo grado de confort®

# TERMOS MURALES

## DIGITALES



MODELOS	CAPACIDAD	CÓDIGO	VOLTAJE	POTENCIA	T° RECUP ΔT=40 °C	PESO SIN AGUA
TM-30R	30L	361060030	220-240V	1,5KW/6,9A	56 min	13 KG
TM-50R	50L	361060050	220-240V	1,5KW/6,9A	1h 33 min	17 KG
TM-80R	80L	361060080	220-240V	1,5KW/6,9A	2h 29 min	25 KG
TM-100R	100L	3610600100	220-240V	1,5KW/6,9A	3h 29 min	29 KG
TM-120R	120L	3610600120	220-240V	1,5KW/6,9A	3h 43 min	32 KG

Presión máxima de Operación: 7,5 bar / Conexión de agua 1/2"

CAPACIDAD	RECOMENDACIONES DE USO
30 Litros	 Lavaplatos - Lavamanos
50 Litros	 Lavaplatos - Lavamanos - Ducha consumo medio
80 Litros	 Lavaplatos - Lavamanos - Ducha consumo medio
100 Litros	 Lavaplatos - Lavamanos - Ducha consumo medio
120 Litros	 Lavaplatos - Lavamanos - Ducha consumo medio

Considera una temperatura de acumulación de 75°C, temperatura de consumo de 40°C y caudal de agua de la ducha de 7 litros por minuto.

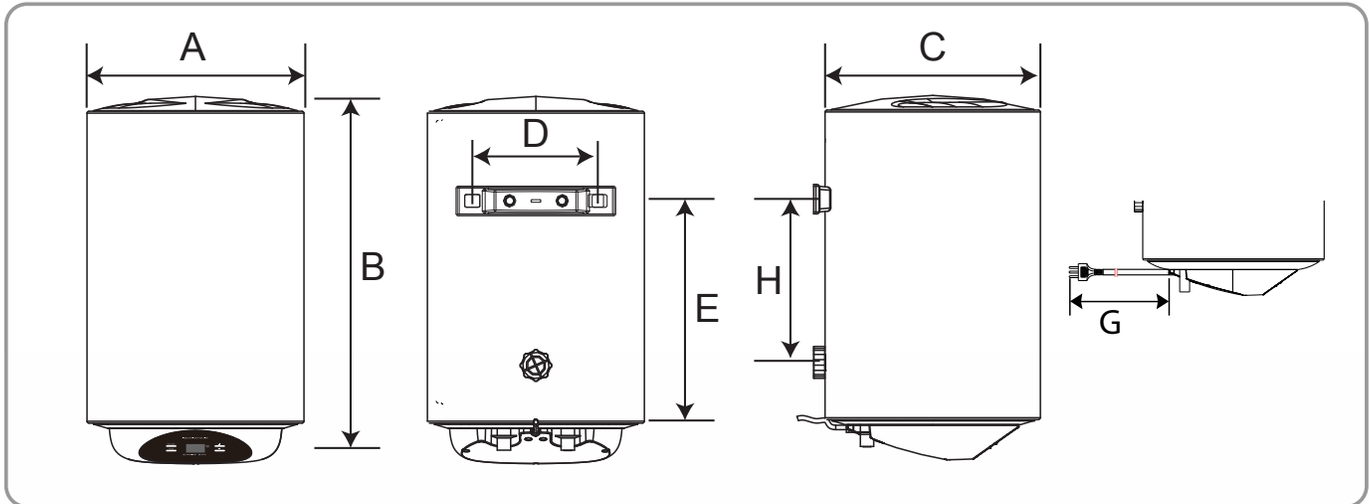


El nuevo grado de confort®

# TERMOS MURALES

## DIGITALES

### Dimensiones del producto



	30L	50L	80L	100L	120L
A	340	385	450	450	450
B	580	715	740	890	1042
C	340	385	450	450	450
D	200	200	200	200	200
E	350	456,5	487,5	637,5	789,5
F	100	100	100	100	100
G	1350-1450	1350-1450	1350-1450	1350-1450	1350-1450
H	NA	NA	NA	NA	447

(Nota: dimensiones en milímetros)

