

TIBER C

Termo eléctrico con display digital



Modelos horizontales 80 y 100 l

Display digital con selector de temperatura manual que permite la selección y visualización de la temperatura del agua deseada.

Ánodo de magnesio separado de la resistencia.

Modelos 80 y 100 l disponibles en formato horizontal.

Versiones Slim de diámetro reducido (368 mm) en modelos 30 y 50 l.



Termostato regulable exterior
Termómetro digital
Indicador de carga



Ánodo de magnesio independiente de la resistencia.



Modelos 80 y 100 l disponibles en formato horizontal.



Modelos 30 y 50 l disponibles en versión Slim de diámetro reducido (368 mm).

(*) 2 AÑOS DE GARANTÍA TOTAL.

3 AÑOS DE GARANTÍA EN CALDERÍN (No incluye mano de obra ni desplazamiento). Sujeta a revisión anual de ánodo a partir del segundo año.

- Display digital con selector de temperatura manual que permite la selección y visualización de la temperatura del agua deseada.
- Reducido consumo, con ahorros superiores al 10% frente a otros termos con misma clasificación energética C. Con capa aislante de poliuretano expandido de 25 mm de espesor.
- Ánodo de magnesio de larga duración separado de la resistencia. Evita que la cal se adhiera a la misma, prologando la vida de ésta y del termo.
- Calderín de acero con esmalte vitrificado "Sistema Blue Silicon", garantizando la calidad y resistencia del aparato.
- Disponibles modelos específicos para instalación horizontal de 80 y 100 litros para un mejor aprovechamiento del agua caliente.
- Versiones Slim de diámetro reducido (368 mm) en modelos 30 y 50 l.



TIBER C

Termo eléctrico con display digital



IMAGEN

30 S

Cód.: GRKD24KA



IMAGEN

50 S

Cód.: GRKD44KA



IMAGEN

50

Cód.: GRID4WKA



IMAGEN

80

Cód.: GRID6WKA

PRECIOS PVPr SIN IVA

Tarifa	261 €	292 €	297 €	340 €
Coste de reciclaje	1,8 €	1,8 €	1,8 €	1,8 €

Clasificación energética (escala de F a A+)				
Capacidad	28,5 l	46,5 l	47,5 l	76 l
Rango de temperatura	40 - 80° C	40 - 80° C	40 - 80° C	40 - 80° C
Presión máxima de trabajo	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Tensión eléctrica	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Potencia eléctrica	1.500 W	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Tiempo recuperación a 40° C (agua fría: 15° C)	36'	1h 01'	1h 01'	1h 38'
Protección eléctrica	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Instalación	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Peso lleno	42 kg	63 kg	64 kg	99 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	522 / 368 / 390 mm	742 / 368 / 390 mm	579 / 438 / 460 mm	810 / 438 / 460 mm



IMAGEN

100

Cód.: GRID7WKA



IMAGEN

150

Cód.: GRID9WKA



IMAGEN

80 H

Cód.: GRY16WKA



IMAGEN

100 H

Cód.: GRY17WKA

PRECIOS PVPr SIN IVA

Tarifa	376 €	455 €	370 €	400 €
Coste de reciclaje	1,8 €	1,8 €	1,8 €	1,8 €

Clasificación energética (escala de F a A+)				
Capacidad	97 l	132 l	76 l	97 l
Rango de temperatura	40 - 80° C	40 - 80° C	40 - 80° C	40 - 80° C
Presión máxima de trabajo	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Tensión eléctrica	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
Potencia eléctrica	1.500 W	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Tiempo recuperación a 40° C (agua fría: 15° C)	2h 02'	3h 03'	1h 38'	2h 02'
Protección eléctrica	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Instalación	Vertical	Vertical	Horizontal	Horizontal
Peso lleno	122 kg	165 kg	97 kg	120 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	974 / 438 / 460 mm	1.280 / 438 / 460 mm	450 / 810 / 462 mm	450 / 974 / 462 mm

Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO. Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrol se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLESMANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓNETIQUETA
ENERGÉTICA

CERTIFICADOS

CATÁLOGO
COMERCIALGALERÍA DE
IMÁGENES.ZIP**SOPORTE AL PROFESIONAL**

Formulario



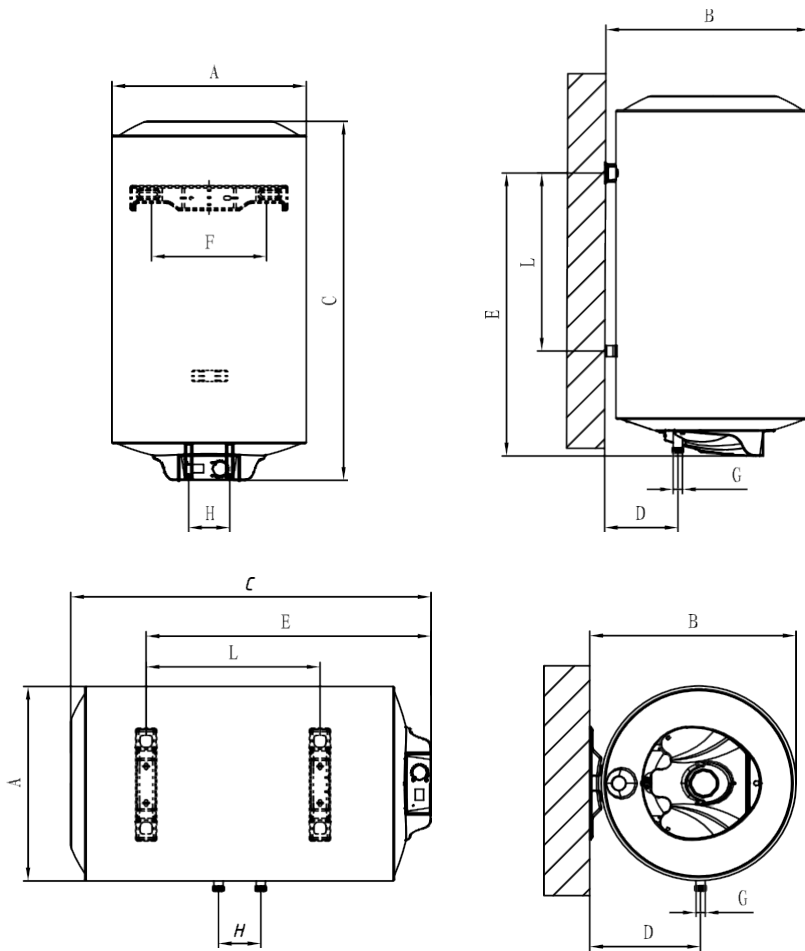
916 612 304

SERVICIO TÉCNICO

satferrol@ferrol.com



914 879 325



*El modelo **TIBER C 100-150L** cuenta con dos soportes de montaje metálicos.

NÚMERO	MODELOS (mm)							
	TIBER C 30 S	TIBER C 50 S	TIBER C 50	TIBER C 80	TIBER C 100	TIBER C 150	TIBER C 80 H	TIBER C 100 H
A	φ368	φ368	φ450	φ450	φ450	φ450	φ450	φ450
B	380	380	462	462	462	462	462	462
C	522	742	579	810	974	1280	810	974
D	116	116	157	157	157	157	237	237
E	364	584	403	634	798	1104	634	798
F	270	270	270	270	270	270		
G	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
H	100	100	100	100	100	100	100	100
L	170	390	199	430	549	855	385	549