

Termos Eléctricos MINI



CLASIFICACIÓN
ENERGÉTICA B Y C



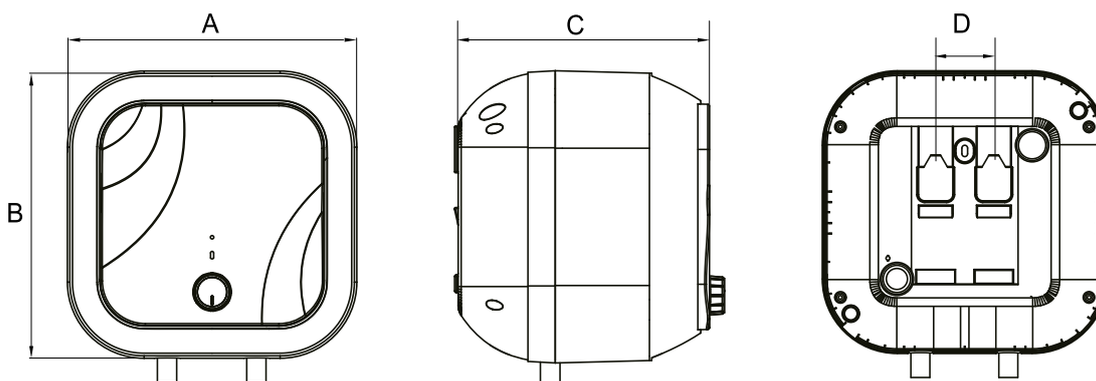
ESMALTE VITRIFICADO
A 850°



Características técnicas

-  Regulación de temperatura hasta 75 °C.
-  Indicador luminoso de funcionamiento.
-  Calentamiento automático con aislamiento eficiente.
-  Protecciones contra sobre temperatura, sobrepresión y reflujos.
-  Calderín esmaltado con resistencia blindada y ánodo de magnesio.
-  Aislamiento de poliuretano sin CFC.
-  Diseño ultra compacto para espacios reducidos.
-  Ideal para un solo punto de agua.
-  Clase energética B y C.
-  Resistencia sumergida.
-  Opción sobre y bajo fregadero.

Medidas de los Termos Eléctricos MINI



Modelos	MINI-15S	MINI-30S	MINI-15B	MINI-30B
A Dimensiones (mm)	368	440	368	440
B Dimensiones (mm)	368	440	368	440
C Dimensiones (mm)	297	385	297	385
D Dimensiones (mm)	66	66	66	66

REACH THE MARKET S.L.

Polo de Innovación Garaia. Goiru kalea 1
20500 Arrasate - Mondragón, Gipuzkoa

(+34) 943 56 03 00

atencionalcliente@fagorcomfortsolutions.com

www.fagorcomfortsolutions.com

Termos Eléctricos

MINI

Modelos	MINI-15S	MINI-30S	MINI-15B	MINI-15B
Referencia FCS	7TEFA0016	7TEFA0017	7TEFA0018	7TEFA0019
EAN 13	8436622430215	8436622430222	8436622430314	8436622430321
Capacidad útil (Litros)	15l	30l	15l	30l
Potencia eléctrica (W)	2.500 W	2.500 W	2.500 W	2.500 W
Tensión nominal (V~)	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Clase energética ERP	B	C	B	C
Perfil consumo // Carga declarada	XXS	S	XXS	S
Tipo de ánodo	Magnesio Long life	Magnesio Long life	Magnesio Long life	Magnesio Long life
Tipo de Resistencia	Sumergida	Sumergida	Sumergida	Sumergida
Temperatura máxima alcanzable (°C)	75 °C	75 °C	75 °C	75 °C
Dispersión térmica 65°C (Kwh/24h)	1,53	1,52	1,53	1,52
Tiempo de calentamiento a 65°C, ΔT: 45°C	20 min	40 min	20 min	40 min
Tipo de calderín	Esmaltado	Esmaltado	Esmaltado	Esmaltado
Frecuencia nominal (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Conexión de agua (pulg.)	1/2	1/2	1/2	1/2
Presión máxima de trabajo (bar)	7,5 bar	7,5 bar	7,5 bar	7,5 bar
Instalación	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL	VERTICAL
Índice de protección (IP) // Grado de impermeabilidad	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Dimensiones Termo: (mm)	368 x 368 x 297	440 x 440 x 385	368 x 368 x 297	440 x 440 x 385
Peso neto (Kg)	9,30 kg	13,00 kg	9,30 kg	13,00 kg