



**5** AÑOS  
GARANTÍA  
**CUBA**  
COMPROMISO  
DE CALIDAD



## TERMO ELÉCTRICO VERTICAL serie **ESSENTIAL**

5 años de garantía en la cuba  
(realizando mantenimiento requerido)

\*Según modelo



**Capacidades de 30, 50, 80 y 100 litros**

**Instalación vertical**

**Resistencia envainada Incoloy 840**

**Ánodo de magnesio anticorrosión de mayor tamaño**

Incorpora un ánodo de magnesio que aumenta la vida útil de la cuba y de la resistencia. Este ánodo está adaptado para zonas con el agua dura debido a su material anticorrosivo.

**Tanque de acero esmaltado zafiro**

Incorpora un tanque esmaltado de acero con tratamiento de zafiro.

**Incluye manguitos electrolíticos**

Estos manguitos hacen la función de aislante para que no se cree un par galvánico entre los diferentes materiales que componen la instalación, evitando así la corrosión y mejorando la durabilidad del termo.

**Válvula de seguridad**

Para la protección de una posible sobrepresión de agua.

**Termómetro digital exterior**

Muestra la temperatura a la que se encuentra el tanque.

**Temperatura regulable**

Posee un termostato exterior para regular la temperatura con precisión según las necesidades del usuario.

DIGITAL

DATOS TÉCNICOS

serie **ESSENTIAL**

## MODELOS

HTWTV30ESSDIG

HTWTV50ESSDIG

HTWTV80ESSDIG

HTWTV100ESSDIG

Alimentación eléctrica

V,F,HZ

220-240V (1 Fase ~ 50/60Hz)

## POTENCIA

	W	1.500	1.500	1.500	1.500
Potencia					
Corriente	A	6,5	6,5	6,5	6,5
Perfil declarado	—	S	L	L	L
Clasificación energética	—	A	A	B	B

## RENDIMIENTO

	L	30	50	80	100
Capacidad					
Presión máxima trabajo	Mpa	0,75	0,75	0,75	0,75
Temperatura de operación	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tiempo recuperación 15 - 40°C	—	35 min	1h 5 min	1h 35 min	1h 56 min

## CARACTERÍSTICAS

Espesor aislamiento	mm	25	25	25	25
Espesor de material	mm	1,5	1,5	1,5	1,5
Tipo de recubrimiento	—	Recubrimiento esmaltado de zafiro			
Grado de protección	—	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Anodo	Tipo	—	Magnesio	Magnesio	Magnesio
	Tamaño	mm	Ø20×200	Ø20×200	Ø20×200
Resistencia	—	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Tipo de instalación	—	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tubería entrada agua	—	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Recomendado nº personas	—	1	2	3-4	5-6

## DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones netas (Ø×Al)	mm	Ø350×655	Ø390×765	Ø460×798	Ø460×953
Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	410×700×410	465×845×465	535×905×535	545×1.055×545 (con placa de respaldo)
Peso Neto / Bruto	Kg	14,8 / 16,5	18,9 / 21,5	25,3 / 28,1	30,6 / 33,8
20' / 40'GP / 40'HQ	Unid.	228 / 460 / 550	157 / 327 / 356	96 / 208 / 240	88 / 176 / 176
<b>CÓDIGO EAN</b>		<b>8435483813236</b>	<b>8435483813243</b>	<b>8435483813250</b>	<b>8435483813267</b>

## NOTAS:

La capacidad de calefacción se prueba bajo un ambiente normalizado con una temperatura exterior de 20°C (DB) / 15°C (BM), la temperatura inicial del agua de la unidad es de 15°C, deja de calentar cuando la temperatura esta a 55°C.