

# HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

## GAMA AQUA

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL  
COMPROMISO DE CALIDAD

5 AÑOS GARANTÍA CUBA  
COMPROMISO DE CALIDAD  
\* Realizando el mantenimiento requerido.

L PERFIL  
\* según modelo

B ACS  
C ACS



15 L

## TERMO ELÉCTRICO VERTICAL ESSENTIAL



Temperatura ajustable



Ánodo anticorrosivo de magnesio



Manguitos electrolíticos



Resistencia Incoloy 840



Aislamiento de poliuretano alta densidad



Tanque esmaltado zafiro



Protección contra sobrecalentamiento en seco

### MODELOS

	HTW-TV-15ESS	HTW-TV-30ESS	HTW-TV-50ESS	HTW-TV-80ESS	HTW-TV-100ESS	
CÓDIGO EAN	8435483835801	8435483800571	8435483800564	8435483800557	8435483800540	
Alimentación eléctrica	V,F,Hz 220-240V (1 Fase ~ 50Hz)					
POTENCIA						
Potencia	W		1.500			
Corriente	A		6,5			
Perfil declarado	-	S	S	M	L	
Clasificación energética	-	B	B	C	C	
RENDIMIENTO						
Capacidad	L	15	30	50	80	100
Presión máxima de trabajo	Mpa	0,75				
Temperatura de operación	°C	30~75				
Tiempo de recuperación 15-40°C	-	13 min	26 min	1 h 5 min	1 h 35 min	1 h 56 min
CARACTERÍSTICAS						
Espesor de aislamiento	mm	20				
Espesor material	mm	1,6	1,8	1,8	2,0	2,0
Tipo de recubrimiento	-	Polvo electrostático		Revestimiento de zafiro esmaltado		
Grado de protección	-	IPX4				
Ánodo	Tipo	Magnesio				
	Tamaño	mm	20x120	20x200		
Resistencia	-	Acero inoxidable 316L		Incoloy 840		
Tipo de instalación	-	Vertical				
Tubo entrada de agua	-	G1/2"				
Nº de personas recomendado	-	1	1	1	2	3
DIMENSIONES Y PESO						
Dimensiones netas (ØxAI)	mm	380x380x325	Ø340x618	Ø380x735	Ø450x808	Ø450x963
Dimensiones brutas (AnxAIxPr)	mm	440x430x380	405x665x385	445x785x425	505x855x495	515x1010x505
Peso neto / bruto	Kg	8,7/10,4	13,6/15,9	17,5/19,8	23,7/26,7	26,9/30,9

### Notas:

La capacidad de calentamiento se prueba en un ambiente estandarizado con una temperatura externa de 20°C(DB)/15°C(BM), la temperatura inicial de agua de la unidad es de 15°C, para detener el calentamiento cuando la temperatura es de 55°C.