

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA AQUA

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

5 AÑOS GARANTÍA CUBA
COMPROMISO DE CALIDAD
(Reservados los mantenimientos requeridos)

*según modelo
M PERFIL*

B ACS



TERMO ELÉCTRICO VERTICAL ESSENTIAL DIGITAL



Temperatura seleccionable



Ánodo anticorrosivo de magnesio



Manguitos electrolíticos



Resistencia envainada



Termómetro exterior



Aislamiento de poliuretano alta densidad



Tanque esmaltado zafiro



Protección contra el sobrecalentamiento en seco

MODELOS

		HTWTV30ESSDIG	HTWTV50ESSDIG	HTWTV80ESSDIG	HTWTV100ESSDIG
CÓDIGO EAN		8435483813236	8435483813243	8435483813250	8435483813267
Alimentación eléctrica	V,F,HZ	220-240V (1 Fase ~ 50/60Hz)			
POTENCIA					
Potencia	W	1500	1500	1500	1500
Corriente	A	6,5	6,5	6,5	6,5
Perfil declarado	-	S	M	M	M
Clasificación energética	-	B	B	B	B
RENDIMIENTO					
Capacidad	L	30	50	80	100
Presión máxima de trabajo	Mpa	0,75	0,75	0,75	0,75
Temperatura de operación	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tiempo de recuperación 15-40°C	-	35 min	1h 5 min	1 h 35 min	1 h 56 min
CARACTERÍSTICAS					
Espesor de aislamiento	mm	25	25	25	25
Espesor material	mm	1,5	1,5	1,5	1,5
Tipo de recubrimiento	-	Recubrimiento de zafiro esmaltado			
Grado de protección	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Ánodo	Tipo	Magnesio			
	Tamaño	mm	Ø20x200	Ø20x200	Ø20x200
Resistencia	-	Envainada	Envainada	Envainada	Envainada
Tipo de instalación	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tubo entrada de agua	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Nº de personas recomendado		1	1	2	3
DIMENSIONES Y PESO					
Dimensiones netas (ØxAI)	mm	Ø350x655	Ø390x778	Ø460x848	Ø460x1003
Dimensiones brutas (AnxAIxPr)	mm	410x700x410	465x845x465	535x905x535	545x1.055x545
Peso neto / bruto	Kg	14,8 / 16,5	18,9 / 21,5	25,3 / 28,1	30,6 / 33,8

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 del agua de la unidad es de 15°C, para detener el calentamiento cuando la temperatura es de 55°C.