

Termat

GAMA AQUA



3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

B ACS

TERMO VERTICAL NESS



Válvula de seguridad

Aislamiento de poliuretano alta densidad

Múltiples protecciones

Áncora de magnesio

Tanque esmaltado en polvo seco

Resistencia blindada

Manguitos electrolíticos

MODELOS		TT30NESS	TT50NESS	TT80NESS	TT100NESS
CÓDIGO EAN		8435483806771	8435483806788	8435483806795	8435483806801
Alimentación eléctrica	V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)			
POTENCIA					
Potencia	W	1.500	1.500	1.500	1.500
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 trabajo	Mpa	0.75	0.75	0.75	0.75
Temperatura operación	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tiempo recuperación 15 - 40°C	min	35	60	95	118
CARACTERÍSTICAS					
Espesor aislamiento	mm	25	25	25	25
Espesor material	mm	1.8	1.8	2,0	2,0
Tipo recubrimiento	-	Poliuretano			
Grado protección	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Tipo 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 x Al)	mm	Ø350x612	Ø390x758	Ø460x790	Ø460x930
Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm	410x660x410	465x820x465	545x830x545	545x970x545
Peso neto	Kg	12,1	16,5	21,9	26,1
Peso bruto	Kg	14,2	19,1	25,4	30,1

TERMAT se reserva todos los derechos a modificar modelos y datos técnicos sin previo aviso. Información válida salvo error tipográfico o de imprenta.

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.