

# HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

## GAMA AQUA | TERMO ELÉCTRICO KOI DUO

\*5 ANOS  
GARANTIA  
CUBA  
COMPROMISSO DE QUALIDADE

3 ANOS  
GARANTIA  
TOTAL  
COMPROMISSO DE QUALIDADE

B ACS

### Conceção, eficácia e conetividade.

O termoacumulador elétrico KOI DUO é ideal para ser colocado em qualquer espaço graças à sua curta profundidade de 30 cm e à sua fácil instalação na horizontal ou na vertical. O seu depósito interior duplo permite fornecer água quente de forma rápida e constante, a sua conetividade via wifi permite controlar o consumo a partir de qualquer dispositivo e lugar.



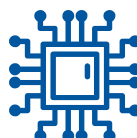
#### Controlo Wi-Fi

Controle o termo a partir de um smartphone ou tablet, mesmo que o usuário não esteja em casa.



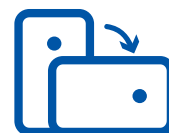
#### Modo Smart

O HTW Koi Duo adapta-se automaticamente aos hábitos de cada usuário, alcançando uma temperatura precisa com base na demanda real.



#### Ánodo eletrônico

O ánodo eletrônico de baixa manutenção proporciona uma maior proteção contra a corrosão durante a vida útil do termoacumulador.



#### Reversível

A possibilidade de instalação em várias posições torna-a numa garrafa térmica ideal para qualquer espaço.



#### Tanque Duplo

Permite fornecer água quente de forma rápida e constante, reduzindo o consumo.



#### Notification Ready

O termo avisa quando a temperatura desejada é atingida, obtendo maior economia econômica e melhor eficiência energética.



#### Alta eficiência energética

O sistema ECO permite que o termoacumulador funcione em modo de poupança, consumindo menos energia.



#### Facilidade de instalação

Instalação fácil e simples graças ao sistema de ancoragem e à simples ligação a uma tomada elétrica.

## GAMA AQUA



ÂNODO ELECTRÓNICO  
BAIXA MANUTENÇÃO



## TERMO ELÉCTRICO REVERSÍVEL TANQUE DUPLO KOI DUO



Tanque duplo

Instalação reversível

Modo Smart

Display toque digital

Resistência Incoloy 840

Ânodo eletrónico

Função anticongelante

Proteção contra superaquecimento seco

Isolamento de poliuretano de alta densidade

MODELO	HTW-TD-050KOID		HTW-TD-080KOID		HTW-TD-100KOID	
CÓDIGO EAN	8435483849723		8435483849730		8435483849747	
Alimentação elétrica	V, F, Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)				
<b>POTÊNCIA</b>						
Potência	W	1800	1800	1800	1800	
Corrente	A	7,8	7,8	7,8	7,8	
Perfil declarado	-	M	M	M	M	
Classificação energética	-	B	B	B	B	
<b>DESEMPENHO</b>						
Capacidade	L	50	80	100	100	
Pressão máxima de trabalho	MPa	0,75	0,75	0,75	0,75	
Temperatura de operação	°C	40~80	40~80	40~80	40~80	
Tempo de recuperação 15 ~ 40°C	min	91	145	182	182	
Consumo anual de eletricidade	kWh	1312,1	1306,2	1316,5	1316,5	
<b>CARACTERÍSTICAS</b>						
Espessura do isolamento	mm	≈ 30	≈ 30	≈ 30	≈ 30	
Material da camada de isolamento	-	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	
Espessura do material	mm	1,5	1,8	1,8	1,8	
Tipo de revestimento	-	Esmalte molhado	Esmalte molhado	Esmalte molhado	Esmalte molhado	
Grau de proteção	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	
Número de tanques internos	-	2	2	2	2	
Ânodo	Tipo	Eletrónico	Eletrónico	Eletrónico	Eletrónico	
Número de ânodos	-	2	2	2	2	
Resistência	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	
Tipo de instalação	-	Reversível	Reversível	Reversível	Reversível	
Tubo de entrada de água	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	
<b>DIMENSÕES E PESO</b>						
Dimensões netas (LxAxP)	mm	516x804x280	556x1009x300	556x1219x300	556x1219x300	
Dimensões brutas (LxAxP)	mm	585x907x344	620x1112x364	620x1322x364	620x1322x364	
Peso neto	kg	23,7	31,2	36,7	36,7	
Peso bruto	kg	26,2	34,3	40,5	40,5	

\*5 anos de garantia para o depósito  
(efectuando a manutenção necessária)