






	100L 	150L 	200L 	300L 	400L 
Modelos	ETKV - 100L	ETKV - 150L	ETKV - 200L	ETKV - 300L	ETKV - 400L
Capacidade em litros	100L	150L	200L	300L	400L
Diâmetros e comprimentos	Ø540x810mm	Ø540x1170mm	Ø540x1480mm	Ø570x1855mm	Ø700x1550mm
Peso	34 kg	37 kg	44 kg	65 kg	91 kg
Trocador (opcional)	Inox 316L	Inox 316L	Inox 316L	Inox 316L	Inox 316L
Resistência elétrica	Proteção dupla de aço inoxidável 1,5 kW com termostato regulável				2,5 kW
Pressão no trabalho	≤ 8 Bars de pressão de teste, máx. 12 Bars para tanques de 1,5 mm				
Tapume	Alu Zinc 150gr - Tinta em pó projetada, tratamento anti-UV tropical				
Tanque interno	Aço inoxidável SUS 316L (espessura de 1,5 mm) também disponível em 1,2 mm				
Isolamento do tanque	Espuma de poliuretano rígida de pele dupla sem CFC (espessura de 50 mm)				
Entradas saídas	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
torneiras sanitárias	Sob o tanque	Sob o tanque	Sob o tanque	Sob o tanque	Sob o tanque
Gravata de parede	Sim	Sim	Sim	Pés ajustáveis	Pés ajustáveis

**Concepção - Design - Qualidade**

Especialidades no exterior:

Teste de carga mecânica do coletor solar de acordo com NF EN

 12975-2 artigo 5.9 DOM: P<sub>fmax</sub> 5650 26Pa

Teste de resistência ao impacto de acordo com NF EN 12975-2

artigo 5.3: altura máxima: 2m sem danos

Certificado de fábrica ISO 9001 et ISO 14001

EN 55014-1:2006 + A1 + A2 EN 55014-2:2015

EN60335-1:2012 + A11- EN60335-221:2003+A1+A2-EN62233:2008

EN12975 &amp; EN12976-EN2014/35/EU-EN2014/30/EU

EN 61000-3-2:2014-EN 61000-3-3:2013

