



[www.topsolar.info](http://www.topsolar.info)

## ➤ SOL S..../0

Zásobníkový ohřivač TV bez topného výměníku, smaltovaný



### Popis:

- pro akumulaci TV (elektrický dohřev)
- stacionární provedení objem 200 - 1000 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch - Extra Glass
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- magneziová anoda (od 500l - 2 ks)
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

## ➤ SOL S..../1

Zásobníkový ohřivač TV s 1 topným výměníkem, smaltovaný



### Popis:

- pro nepřímý ohřev TV (např. plynovým kotlem, na TP)
- stacionární provedení objem 200 - 1500 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch - Extra Glass
- trubkový výměník
- jímka pro teplotní čidlo
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka



## SOL S..../2

Zásobníkový ohřivač TV s 2 topnými výměnkami, smaltovaný



### Popis:

- pro kombinovaný ohřev TV solární a klasický
- stacionární provedení objem 200 - 1500 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch - Extra Glass
- 2 x trubkový výměník
- jímka pro teplotní čidlo
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka



## SOL BO.. / .. /0

Zásobníkový ohřivač TV v akumulární nádrži bez topného výměníku (včetně izolace)



### Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů
- stacionární provedení objem 300 - 1000 litrů
- vnější akumulární nádoba nesmaltovaná
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- vnitřní zásobník - smaltovaný povrch Extra Glass
- vývod pro cirkulaci TV
- magneziová anoda
- jímka pro teplotní čidlo
- izolace PUR
- povrch šedá koženka



## SOL BV.. / .. /1

Zásobníkový ohřivač TV v akumulární nádrži s 1 topným výměníkem (včetně izolace)



### Popis:

- pro více zdrojů tepla + solární systém
- stacionární provedení objem 300 - 1000 litrů
- vnější akumulární nádoba nesmaltovaná
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- trubkový výměník pro solární systém
- vnitřní zásobník - smaltovaný povrch Extra Glass
- vývod pro cirkulaci TV
- magneziová anoda
- jímka pro teplotní čidlo
- izolace PUR
- povrch šedá koženka



## SOL BV.. / .. /2

Zásobníkový ohřivač TV v akumulární nádrži s 2 topnými výměnkami (včetně izolace)



### Popis:

- pro více zdrojů tepla + solární systém + dohřev TV
- stacionární provedení objem 300 - 1000 litrů
- vnější akumulární nádoba nesmaltovaná
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- trubkový výměník pro solární systém
- vnitřní zásobník - smaltovaný povrch Extra Glass
- trubkový výměník pro dohřev TV např. plynovým kotlem
- vývod pro cirkulaci TV
- magneziová anoda
- jímka pro teplotní čidlo
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

## SOL SMAX...

Zásobníkový ohřivač TV s 1 extra velkým topným výměníkem - smaltovaný



### Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla
- extra velký dvojitý trubkový výměník
- stacionární provedení objem 300 - 1000 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch - Extra Glass
- jímka pro teplotní čidlo
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

## SOL SMAXP...

Zásobníkový ohřivač TV s 2 extra velkými topnými výměníky - smaltovaný



### Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla + solární systém
- extra velké dvojité trubkové výměníky
- stacionární provedení objem 300 - 1000 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch - Extra Glass
- jímka pro teplotní čidlo
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

## SOL PSP...CU

Akumulační ocelový zásobník s měděným výměníkem - vhodné pro tepelná čerpadla



### Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla
- průtokový předehřev nebo ohřev TV
- stacionární provedení objem 200 - 400 litrů
- vnější akumulční nádoba nesmaltovaná
- 2 x měděný žebrovaný výměník
- velká teplosměnná plocha výměníků
- jímka pro teplotní čidlo
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

## SOL PS....

Akumulační nádrž - bez izolace ocelová - nesmaltovaná



### Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů
- stacionární provedení objem 200 - 1500 litrů
- nesmaltovaná nádoba
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- max. provozní tlak 3 bary
- bez izolace

## SOL PS.../I

Akumulační nádrž s izolací  
ocelová - nesmaltovaná



### Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů
- stacionární provedení  
objem 200 - 2000 litrů
- nesmaltovaná nádoba
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- max. provozní tlak 3 bary
- izolace měkká PUR
- povrch šedá koženka

## SOL PSV.../I

Akumulační nádrž s 1 topným výměníkem  
ocelová - nesmaltovaná s izolací



### Popis:

- pro více zdrojů tepla + solární systém
- stacionární provedení  
objem 300 - 2000 litrů
- nesmaltovaná nádoba
- trubkový výměník
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- max. provozní tlak 3 bary
- izolace měkká PUR
- povrch šedá koženka

## SOL SSP ....

Akumulační nádrž s 1 topným výměníkem a průtokovým ohřevem TV v nerezovém vlnovci



### Popis:

- jednoduché připojení
- možnost napojení různých tepelných zdrojů
- výměník pro solární systém
- stacionární provedení  
objem 500 - 1000 litrů
- nesmaltovaná nádoba
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- izolace PUR - odnímatelná

## SOL SI ..../2

Zásobníkový ohříváč TV s 2 topnými výměníky a integrovanou solární jednotkou, smaltovaný



### Popis:

- jednoduchá, rychlá a bezpečná montáž
- pro kombinovaný ohřev TV solární a klasický
- stacionární provedení  
objem 200 - 500 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch
- set obsahuje
  - solární dvoustoupačkovou čerpadlovou jednotku
  - digitální regulaci
  - solární expanzní nádobu s připojením
  - zásobníkový ohříváč
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- izolace PUR

KTO international®

V E L K O O B C H O D

www.kto.cz