

Zásobníkové ohřivače TV Akumulační nádrže

www.topsolar.info

TOP HEAT

POUŽITÉ SYMBOLY:



SOLÁRNÍ
SYSTÉMY



TEPELNÁ
ČERPADLA



KOTLE NA PLYN
TUHÁ PALIVA



TEPLÁ
VODA



SOLS....0

Zásobníkový ohřivač TV bez topného výměníku,
smaltovaný



ErP



Popis:

- pro akumulaci TV (elektrický dohřev)
- stacionární provedení objem 200 - 1000 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch Extra Glass
- jímky pro teplotní čidla
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- magneziová anoda (od 400l - 2 ks)
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka



SOLS....1

Zásobníkový ohřivač TV s 1 topným výměníkem,
smaltovaný



ErP



Popis:

- pro nepřímý ohřev TV (např. plynový kotel, kotel na tuhá paliva)
- 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



SOLS....2

Zásobníkový ohřivač TV s 2 topnými výměníky, smaltovaný



Popis:

- pro kombinovaný ohřev TV solární a topný systém
- stacionární provedení objem 200 - 1500 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch Extra Glass
- 2 x trubkový výměník
- jímky pro teplotní čidla
- 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



SOLNTR...HV

Zásobníkový ohřivač TV s 1 výměníkem pod kotel, smaltovaný



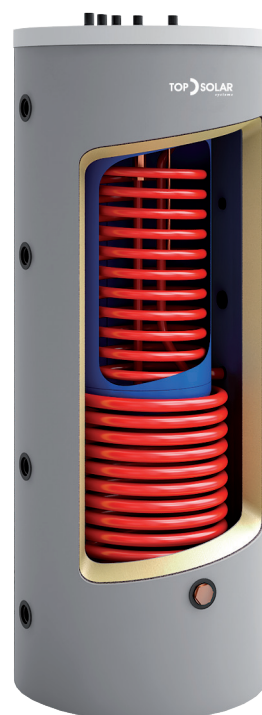
Popis:

- pro nepřímý ohřev TV plynovým kotlem
- stacionární provedení objem 100 nebo 120 litrů
- instalace pod plynový kotel
- vnitřní smaltovaný povrch Extra Glass
- velký trubkový výměník
- možnost instalace el. topného tělesa 5/4"
- magneziová anoda
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- jímka pro teplotní čidlo
- izolace PUR
- povrch plechový kryt



SOLBO.....

Zásobníkový ohřivač TV v akumulární nádrži s 0/1/2 výměníky a izolací



Popis:

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

SOLBV.....1

SOLBV.....2

SOLSI....2

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



Popis:

- jednoduchá, rychlá a bezpečná montáž
- pro kombinovaný ohřev TV solární a topný systém
- stacionární provedení objem 300 litrů
- sestava obsahuje
 - zásobníkový ohřivač
 - solární dvoustoupačkovou čerpadlovou jednotku
- provedení bez solární regulace
- vnitřním smaltovaný povrch Extra Glass
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

SOLKAB....

Zásobníkový ohřivač TV s 1 velkým výměníkem + akumulční nádrž - SET



Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla
- kompaktní stacionární provedení 2 v 1
- zásobník TV s vnitřním smaltovaným povrchem Extra Glass, objem 200 nebo 250 litrů
- velký trubkový výměník
- akumulční nádrž 135 litrů
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- jímky pro teplotní čidla
- revizní a čistící otvor
- magneziová anoda
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

SOLSMAX....

Zásobníkový ohřivač TV s 1 extra velkým topným výměníkem, smaltovaný



Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla
- extra velký dvojitý trubkový výměník
- stacionární provedení objem 250 - 1000 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch Extra Glass
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- jímka pro teplotní čidlo
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

SOLSMAXP....

Zásobníkový ohřivač TV s 1 extra velkým a 1 topným výměníkem, smaltovaný



Popis:

- vhodné pro tepelná čerpadla + solární systém
- 1 extra velký dvojitý trubkový výměník
- 1 topný výměník - solární systém
- stacionární provedení objem 300 - 500 litrů
- vnitřní smaltovaný povrch Extra Glass
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- jímky pro teplotní čidla
- magneziová anoda - 2 ks
- revizní a čistící otvor
- vývod pro cirkulaci TV
- teploměr
- izolace PUR
- povrch šedá koženka

SOLSSP...0 SOLSSP...1

Akumulační nádrž s průtokovým ohřevem TV v nerezovém vlnovci s 0/1/2 výměníky a izolací



Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů
- nerezový vlnovcový výměník pro průtokový ohřev TV
- 0/1/2 výměníky pro solární systém a bivalentní zdroj
- stacionární provedení objem 450 - 2000 litrů
- ocelová nesmaltovaná nádrž
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- izolace snímatelná NEODUL
- povrch šedá koženka

SOLPS...I

Akumulační nádrž s izolací



Popis:

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

SOLPSV...I

Akumulační nádrž s 1 topným výměníkem a izolací



Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů + solární systém
- stacionární provedení objem 300 - 2000 litrů
- ocelová nesmaltovaná nádrž
- trubkový výměník
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- max. provozní tlak 3 bary
- izolace PUR / NEODUL
- povrch šedá koženka

SOLPS ...B

Akumulační nádrž bez izolace



Popis:

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

KTO international®

V E L K O O B C H O D

• Třebechovice p. O. tel.: +420 495 592 416 • e-mail: instalace@kto.cz • Praha tel.: +420 274 817 786, e-mail: praha@kto.cz • Semily tel.: +420 481 624 167, e-mail: semily@kto.cz • Liberec tel.: +420 482 317 567, e-mail: liberec@kto.cz • Ostrava tel.: +420 596 110 176, e-mail: ostrava@kto.cz • Olomouc tel.: +420 585 225 773, e-mail: olomouc@kto.cz • Brno tel.: +420 545 233 626, e-mail: brno@kto.cz • Bratislava tel.: +421 244 456 286, e-mail: kto@kto.sk

verze 01.2018

www.kto.cz

SOLSSP...0 SOLSSP...1

Akumulační nádrž s průtokovým ohřevem TV v nerezovém vlnovci s 0/1/2 výměníky a izolací



Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů
- nerezový vlncový výměník pro průtokový ohřev TV
- 0/1/2 výměníky pro solární systém a bivalentní zdroj
- stacionární provedení objem 450 - 2000 litrů
- ocelová nesmaltovaná nádrž
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- izolace snímatelná NEODUL
- povrch šedá koženka

SOLPS...I

Akumulační nádrž s izolací



Popis:

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

SOLPSV...I

Akumulační nádrž s 1 topným výměníkem a izolací



Popis:

- pro možnost napojení různých tepelných zdrojů + solární systém
- stacionární provedení objem 300 - 2000 litrů
- ocelová nesmaltovaná nádrž
- trubkový výměník
- možnost instalace el. topného tělesa 6/4"
- max. provozní tlak 3 bary
- izolace PUR / NEODUL
- povrch šedá koženka

SOLPS ...B

Akumulační nádrž bez izolace



Popis:

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

verze 01.2018

Váš dodavatel:

www.kto.cz