

**UŠETŘETE 2/3 NÁKLADŮ
NA OHŘEV TEPLÉ VODY**

SYSTEM **HYDROSOL plus**

NA SOLÁRNÍ OHŘEV TEPLÉ VODY PRO 4 OSOBY
S MONTÁŽÍ NA KLÍČ

JEN ZA **79.750KČ** S DPH

INFORMACE
A OBJEDNÁVKY
NA:

www.twi.cz



OBVYKLÁ CENA 112 138KČ
PLATÍ PRO OBJEDNÁVKY DO 31.10.2011



twi

Výroba - Projekce - Montáž - Servis

Bezplatná linka **800 607 607**

Mnichov 146, 793 26 Vrbno pod Pradědem
twi@twi.cz, www.twi.cz

Systém **HYDROSOL plus** Vám poskytne solární ohřev teplé vody pro 2-4 osoby. Vysoce selektivní solární kolektory SunWing zajistí celoroční absorpci slunečního záření a to i v zimě. Zásobník hydroUNIT se dvěma výměníky obsahuje plně vybavenou čerpadlovou stanici s kvalitní integrovanou procesorovou regulací. Tato regulace s přehledným grafickým displejem plně automaticky řídí veškeré funkční stavy solárního systému a umožňuje časově řídit spínání záložního elektrotopidla pro maximální využití solární energie. Při nízkém slunečním záření lze ekonomicky dohřívát pouze pohotovostní objem vody kotlem, nebo vestavným elektrotopidlem (není v akčním balení).

Systémem **HYDROSOL plus** ušetříte až 70% energie na ohřev teplé vody. V letní sezóně ohřev vody zpravidla úplně pokrývá. V sezóně solární systém nahřeje teplou vodu běžně na 65°C. V zimě jsou dosahované teploty cca 40 °C. Spotřeba elektrické energie v klidovém režimu stand by je <1W. Spotřeba elektrické energie při solárním ohřevu je maximálně 42W (malá žárovka do stolní lampy).

Návratnost tohoto solárního systému se pohybuje v rozmezí 7-8 let. Tento akční solární paket Vám v létě nahradí největší spotřebič energie – elektrotopidlo ve Vašem bojleru na teplou vodu, nebo plynový kotel spínající při každém otočení kohoutku teplé vody.

Solární systém k ohřevu teplé vody.
S možností připojení záložního zdroje ohřevu
např. plynového kotle, kotle na dřevo, nebo jejich kombinaci.

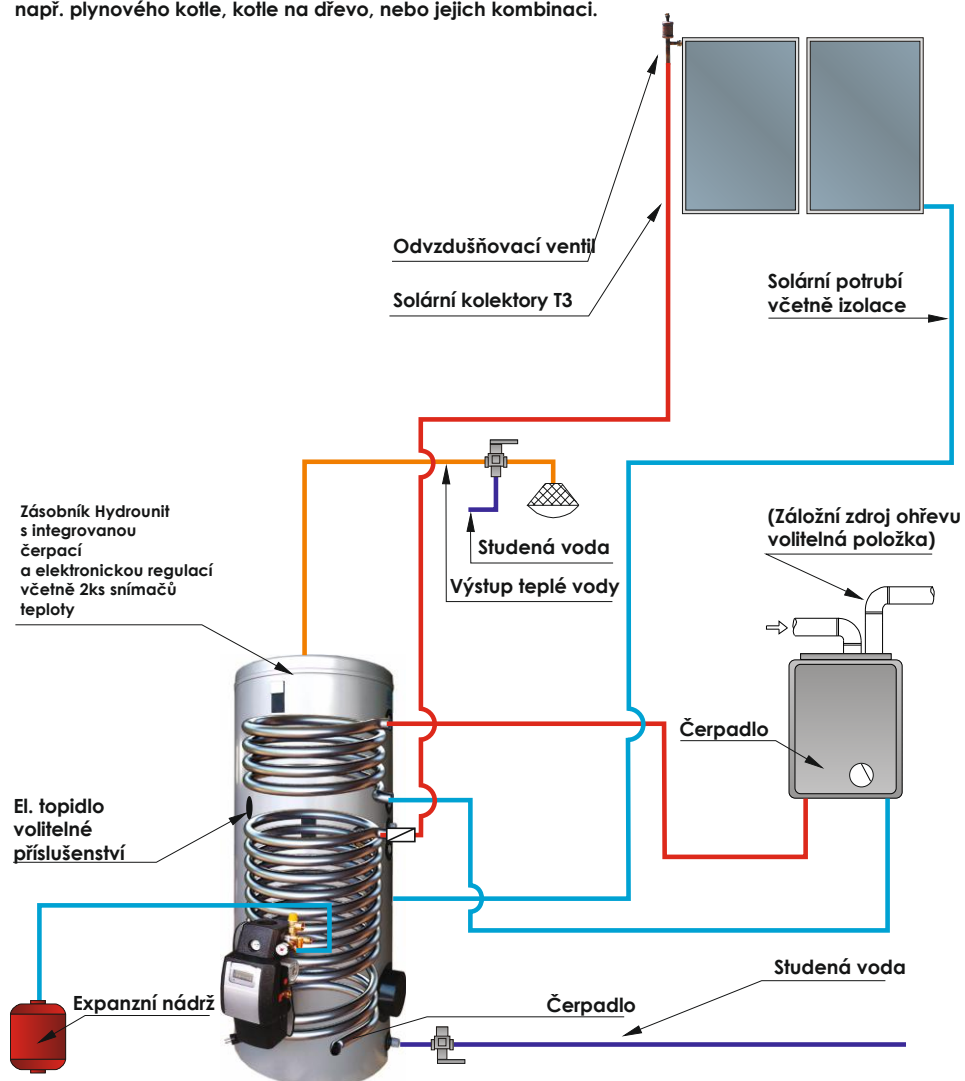


schéma zapojení solárního systému HYDROSOL plus

Akční systém *HYDROSOL plus* obsahuje:

Číslo artiklu	Název	Množství
S20005, S20001	Plochý solární kolektor SunWing classic	2
S30001-21	MS CLICK V2 - ŠROUBY	1
ZB1003100	Hydrounit 250	1
ZB4002800	Držák exp nádrže, nerez přípoj s ventilem	1
S40001	Odvzdušňovací nádoba L - G3/4	1
ZB4000800	Jímka čidla G3/4	1
ZB4002200	Expanzní nádrž 18 ltr / 6 Barů	1
ZB4002600	Nemrzoucí kapalina KOLEKTON P-SUPER 25 ltr	1
31000042	Zelené těsnění 3/4 2 mm	6
ZB4012400	Potrubí nerez DN 16 x 13 - 15m (balík)	1
ZB4001900	Oválný držák DN16 (M8x80mm)	5
1000077	Manžeta prostupová M1	2
ZB4017700	Koleno k zásobníku vnitřní závit 1" z obou dvou stran mosaz	1
ZB4014400	Vsuvka redukováná 1"-3/4" pro zpětnou klapku s těsněním viton	1
ZB4014900	Zpětná klapka přídatná 3/4" vnitřní závit	1
ZB4006200	EASYTIGHT Vln DN16x3/4"mm vnější (samotěsnící)	2
ZB4006800	EASYTIGHT Vln DN16x3/4"mm vnitřní (samotěsnící)	1
ZB4005900	EASYTIGHT Přechod DN16x Cu18-22 (pájecí samotěsnící)	1
30900025	Zátka 3/4" vnější závit (zaslepení kolektorů)	1
30900026	Víčko 3/4" vnitřní závit (zaslepení kolektorů)	1
ZB4012200	Držák expanzní nádrže obyčejný bez ventilu	1
ZB4010200	Expanzní nádrž 12 ltr / 6 Barů Stud. voda	1
ZB3000100	Směšovací ventil 3/4" - teplá voda	1
ZB4009700	Ventil pojistný	1
	Montáž solárního systému v rozsahu materiálu	1
	Připojení k okruhu teplé vody do 3m délky potrubí	1

Veškeré změny v položkách a dodávky nad rámec sestavy systému např. jiná montážní sada, typ potrubí apod., práce navíc např. připojení ke kotli na tuhá paliva, delší rozvody instalačního materiálu, vedení potrubí jinak než po fasádě apod. budou účtovány extra jako vícepráce po domluvě.

Akce je časově omezena do 31. 10. 2011. Do tohoto data je nutno sjednat závaznou objednávku, montáž je nutno zrealizovat do 1. 5. 2012.