

SOLARTHERM

kompatní úsporný systém topení

- Komfortní a úsporné řešení vašeho topení
- Zabere minimum místa vašeho domu
- Dotace z programu **Zelená úsporám 55 000,- Kč**
- Provedení s plynovým kotlem nebo elektrokotlem

Solartherm je moderní kompaktní systém, který zajišťuje vytápění a ohřev teplé vody pro domácnost pomocí kombinace dvou úsporných technologií - **kondenzačního plynového kotle a solárního systému** (od 06/2010 k dodání provedení s inteligentním elektrokotlem 1-9 kW). Veškerá technika je integrována do designově zajímavého pláště o velikosti větší lednice. Díky tomu zabírá málo místa, a protože jde o zařízení s uzavřenou spalovací komorou, nenasává vzduch z místnosti a je možné jej umístit prakticky kamkoli v domě. Protože veškeré komponenty potřebné k funkci zařízení jsou již instalovány uvnitř, je montáž jednoduchá, rychlá a levná. Spočívá v připojení zemního plynu, odtahu spalin, propojení se solárními panely instalovanými na střeše, připojení k topnému systému, rozvodům vody a kanalizace. Pro připojení k elektrické síti se použije běžná zásuvka a připojí se čidla nebo pokojová jednotka. Vestavěná elektronická regulace řídí plynule výkon plynového kondenzačního kotle (nebo elektrokotle) v širokém rozsahu a přizpůsobuje jeho výkon momentální potřebě tepla domu. Používá ekvitermní řízení a umožňuje připojit pokojovou jednotku komunikující pomocí protokolu Opentherm. Vestavěný solární regulátor pomocí plynulého řízení otáček solárního čerpadla optimalizuje získávání sluneční energie a obsahuje funkce pro ekonomický a bezpečný provoz solárního systému. Můžete si v něm prohlédnout statistiky dodávané solární energie a nastavit pohodlně jeho funkce pomocí přehledného menu na grafickém displeji v češtině.

Solární systém ohřívá teplou vodu pro domácnost ve 250l zásobníku a v případě, že slunce nesvítí, je pro dohřev vody v horní části zásobníku využit plný výkon kondenzačního kotle. V jednom kompaktním zařízení se tady využívají nejmodernější úsporné technologie pro ohřev TV i topení. Užívejte si komfortu, který zabere minimum cenné plochy vašeho domu, a nízkých účtů za energie. **Využijte dotace z programu zelená úsporám!**

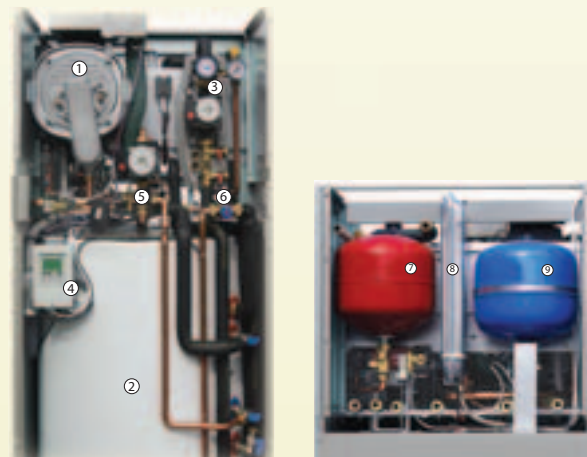
Akční set:

Solartherm 17 KDZ SET B5 kompletní set například pro Bungalow 5 - typový dům z katalogu Rodinné domy

- » Solární systém 5 m²
- » Solartherm 17 KDZ
- » Odtahy spalin
- » Pokojový regulátor

Cena setu včetně montáže a DPH 10% je 169 900,- Kč. Po odečtení dotace zelená úsporám 55 000,- Kč je cena pouze **114 900,- Kč***.

Akční cena setu
132 900,- Kč
bez DPH.



*V ceně montáže sestavy není zahrnuta doprava a připojení solarthermu na rozvody plynu a vody.

TECHNICKÉ ÚDAJE		SOLARTHERM 17 KDZ 25		SOLARTHERM obsahuje:	
Průměr odtahu spalin	mm	60/100		1	Kotel 17 KDZ
Max. výkon při Δt = 50/30 °C	kW	17		2	Zásobník 250l
Min. výkon při Δt = 50/30 °C	kW	3,5		3	Čerpadlová skupina
Spotřeba zemního plynu	m ³	0,35 - 1,7		4	Solární regulátor SRS3
Účinnost kotle	%	98 - 106		5	Bezúdržbová elektronická anoda
Stupeň krytí el. částí	-	IP 41(D)		6	Termostatický směšovací ventil
Objem zásobníku	l	250		7	Expanzní nádoba solárního systému
Rozměry: výška/šířka/hloubka	mm	1970/715/705		8	Expanzní nádoba topného systému
Celková hmotnost	kg	179		9	Expanzní nádoba zásobníku TV

Sníženou sazbu DPH 10% je možné využít pouze v případě instalace systémů do obytných domů v ČR.

Regulus®

ÚSPORNÉ ŘEŠENÍ
PRO VAŠE TOPENÍ

Regulus spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3 143 00 Praha 4
Tel.: 241 764 506 Fax: 241 763 976
e-mail: obchod@regulus.cz
www.regulus.cz

Váš prodejce:

v1.0-04/2010

AKČNÍ SOLÁRNÍ SESTAVY S KOTLEM

88 800,- Kč*

**Regulus SOL 250
s turbo kotlem
nebo elektrokotlem**

běžná cena 102 700,- Kč*

99 900,- Kč*

**Regulus SOL 300
s kondenzačním kotlem**

běžná cena 113 500,- Kč*

» Akční ceny jsou platné do 1. 9. 2010

» Solární systém pro ohřev vody s plynovými kotli

» Využijte dotace 55 000,- Kč z programu Zelená úsporám



Regulus®

Akční nabídka sestav Regulus

!!! akční cena !!!

88 800,- Kč*

Regulus SOL 250

Objednací kód: NV 2287 s plynovým kotlem
NV 3802 s elektrokotlem

~~Běžná cena 102 700,- Kč*~~

- sluneční kolektory s celkovou plochou 5 m²
- solární regulátor s českým menu
- plynový turbo kotel therm 14TX, výkon 6-14 kW nebo elektrokotel therm EL 15 výkon 2,5-15 kW
- solární zásobník vody 250l
- montážní příslušenství na šikmou střechu
- izolované potrubí 20 m
- další materiál dle rozpisu

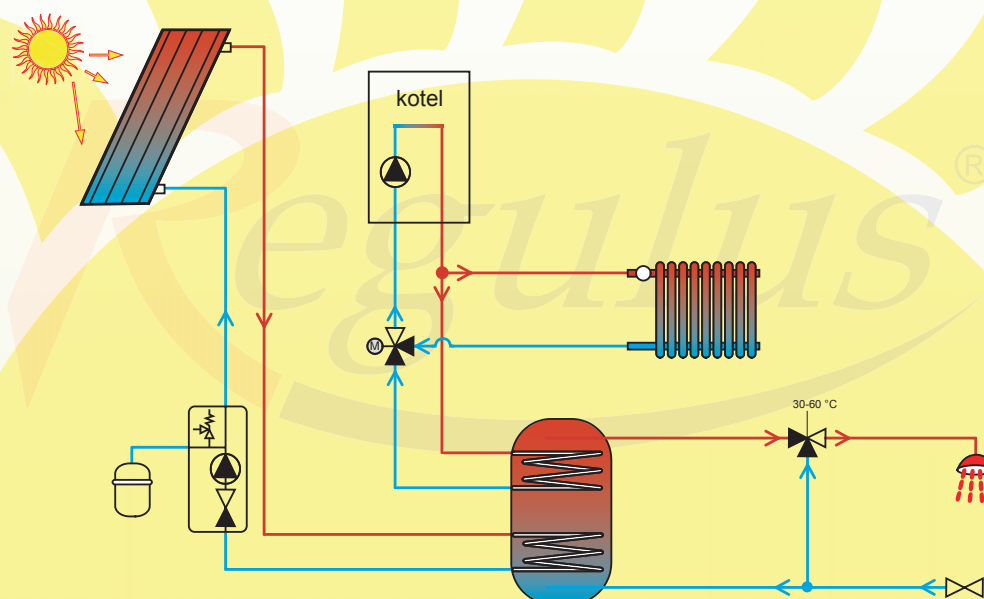
Regulus SOL 250 S11 therm 14TX
nebo therm EL 15

Kotel plynový therm 14TX (turbo), výkon 6-14 kW,
nebo elektrokotel therm EL 15, výkon 2,5-15 kW - 1 ks
Zásobník 250l včetně izolace, se 2 výměníky - 1 ks

» Regulus Vám nabízí kompaktní solární systémy pro celoroční provoz včetně kotlů «

» Solární systémy Regulus Vám ušetří 50-70% nákladů na ohřev vody «

» Slunce neposílá účty a neznečišťuje životní prostředí «



Podrobný rozpis materiálu sestav

Společné pro obě sady:

Sluneční kolektor KPS11	2 ks
Sada pro uchycení a připojení 2 kolektorů KPS11	1 sada
Hák pro vlnité tašky pozinkovaný	4 ks
Separátor vzduchu, kulový kohout, odvzdušňovací ventil	1 sada
Čerpadlová dvoutrubková skupina s regulací SRS3	1 ks
Expanzní nádoba 18l, 6 bar solar	1 ks
Držák exp. nádoby, připojovací ventil a trubka	1 sada
Nerezové potrubí navlečené v izolaci 13mm	20 m
Kolekton P Super	20l
Termostatický ventil směšovací TUV, 30-70 °C	1 ks
Ventil 3-cestný s mikrospínačem	1 ks
Matice, vsuvky, těsnění	1 sada

!!! akční cena !!!

99 900,- Kč*

Regulus SOL 300

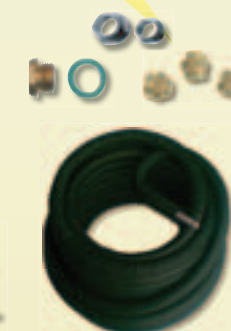
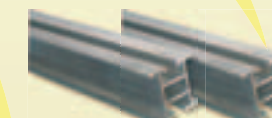
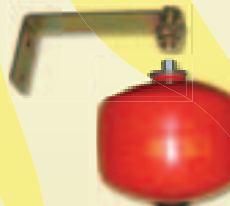
Objednací kód: NV 2289

~~Běžná cena 143 500,- Kč*~~

- sluneční kolektory s celkovou plochou 5 m²
- solární regulátor s českým menu
- plynový kondenzační kotel therm 17KD, výkon 3,5-17 kW
- solární zásobník vody 300l
- montážní příslušenství na šikmou střechu
- izolované potrubí 20 m
- další materiál dle rozpisu

Regulus SOL 300 S11 therm 17KD

Kotel plynový therm 17KD (kondenzační),
výkon 3,5-17 kW - 1 ks
Zásobník 300l včetně izolace, se 2 výměníky - 1 ks



Využijte dotace 55 000,- Kč z programu ZELENÁ ÚSPORÁM

Podrobnější informace naleznete na <http://www.regulus.cz/akce.html>.

* cena bez DPH