

Akční sestavy Vitosol 100-F



Platný od 1. února do 30. června 2011

VIESSMANN

Nečekejte na zelenou, ušetřete již dnes!

Moderní a úsporné vytápění – to je více než jen úsporný kotel. Pouze s uceleným systémem lze překročit technická omezení. A tak jsme pro ty, kteří se rozhodují rychle a chtějí úsporné ekologické vytápění využívající obnovitelné zdroje energie, připravili mimořádně atraktivní nabídku na námi doporučená řešení.

Tato řešení minimalizují investiční náklady a umožňují velmi rychlé a jednoduché využití bezplatné energie slunce.

S vysoce účinnými slunečními kolektory Viessmann dokážete ušetřit až 35 % celkových nákladů na vytápění, pokud je využíváte na přípravu teplé vody i na podporu vytápění. U přípravy teplé vody je to až 60 % ročních nákladů.

Mezi nejoblíbenější solární sestavy Viessmann patří, jak zvýhodněný balík kombinující ploché solární kolektory Vitosol 100-F s kondenzačním plynovým kotlem Vitodens 100-W, tak i zvýhodněný balík pouze se solárním systémem pro využití Vašeho stávajícího tepelného zdroje.

Viessmann je jedním z předních výrobců solárních termických kolektorů a využívá v tomto oboru více než třicetiletých zkušeností.

Doba trvání akce:

od 1. února do 30. června 2011



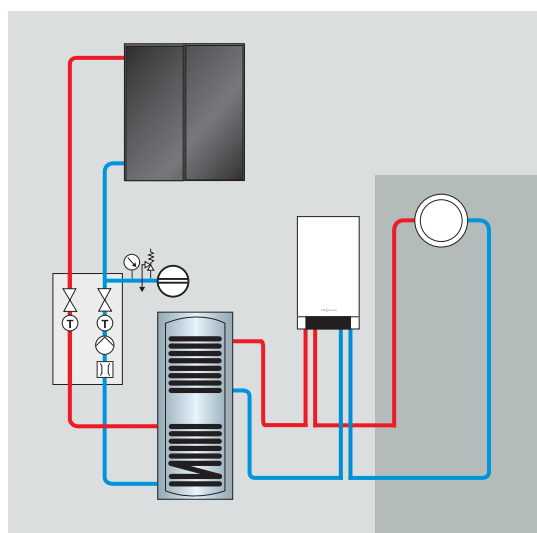
VITOSOL 100-F / VITODENS 100-W

Sestava plochých solárních kolektorů s kondenzačním kotlem



Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
WB1B397	Sestava Vitosol 100-F / Vitodens 100-W, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (25 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, bivalentního zásobníkového ohřívače Vitocell 100-W, objem 300 litrů, barva bílá, kondenzačního kotle Vitodens 100-W, 8 až 26 kW, přípojvacích armatur, regulace na konstantní teplotu, prostorového termostatu Vitotrol 100 UTDB.	99 990,-	50
WB1B398	Sestava Vitosol 100-F / Vitodens 100-W, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, bivalentního zásobníkového ohřívače Vitocell 100-W, objem 300 litrů, barva bílá, kondenzačního kotle Vitodens 100-W, 8 až 26 kW, přípojvacích armatur, regulace na konstantní teplotu, prostorového termostatu Vitotrol 100 UTDB.	100 660,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.



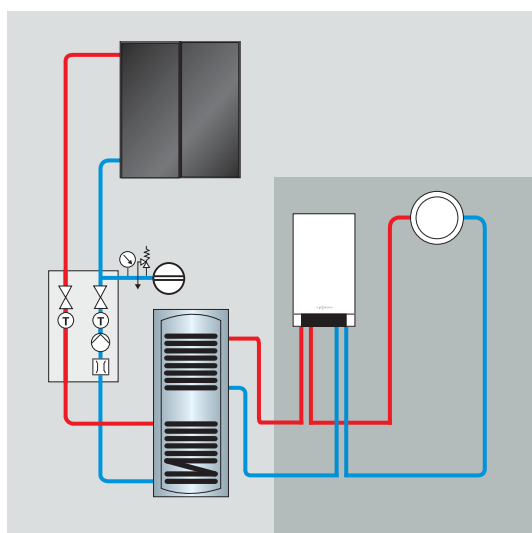
■ Stávající systém

VITOSOL 100-F

Ploché solární kolektory pro ohřev TV

Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
SK02015/SK02016	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (25 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovací potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, bivalentního zásobníkového ohřevače Vitocell 100-B/W, objem 300 litrů , barva stříbrná/bílá	64 990,-	50
SK02022/SK02023	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovací potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, bivalentního zásobníkového ohřevače Vitocell 100-B/W, objem 300 litrů , barva stříbrná/bílá	65 660,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.



■ Stávající systém

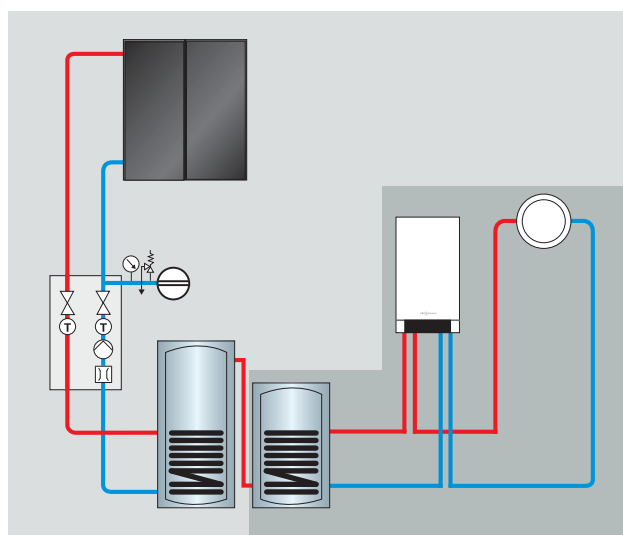
VITOSOL 100-F

Ploché solární kolektory pro ohřev TV



Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
SK02658	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (25 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, zásobníku Vitocell 100-W, objem 200 litrů , barva bílá	54 990,-	50
SK02659	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100, zásobníku Vitocell 100-W, objem 200 litrů , barva bílá	55 660,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.



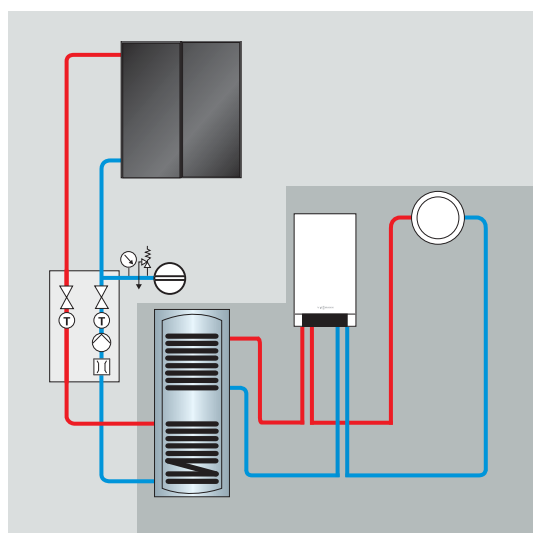
■ Stávající systém

VITOSOL 100-F

Ploché solární kolektory pro ohřev TV

Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
SK02461	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (25 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100	47 590,-	50
SK02462	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, regulace Vitosolic 100	48 200,-	50
SK02742	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (25 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, solárního regulačního modulu SM1	47 150,-	50
SK02743	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 2 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 4,6 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (25 litrů), plnicí armatury, solárního regulačního modulu SM1	47 790,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.



■ Stávající systém

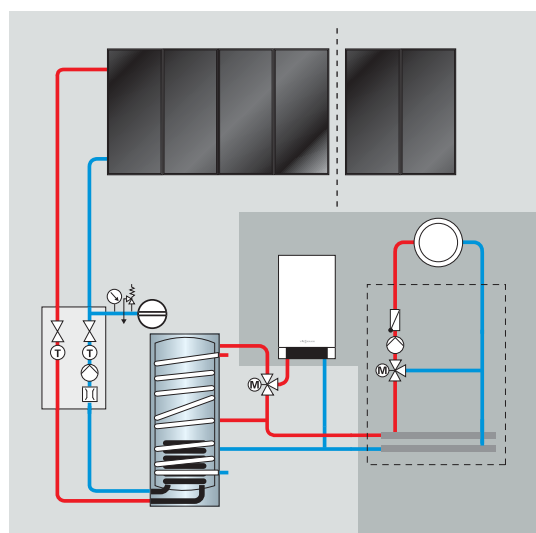
VITOSOL 100-F

Ploché solární kolektory pro ohřev TV a podporu vytápění



Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
SK02860	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 4 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 9,2 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), regulace Vitosolic 200 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohřivače Vitocell 340-M, objem 750 litrů , barva stříbrná	135 680,-	50
SK02864	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 4 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 9,2 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (50 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), regulace Vitosolic 200 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohřivače Vitocell 340-M, objem 750 litrů , barva stříbrná	136 980,-	50
SK02861	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 6 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 13,8 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (50 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), regulace Vitosolic 200 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohřivače Vitocell 340-M, objem 950 litrů , barva stříbrná	166 840,-	50
SK02865	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 6 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 13,8 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (80 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), regulace Vitosolic 200 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohřivače Vitocell 340-M, objem 950 litrů , barva stříbrná	168 350,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.

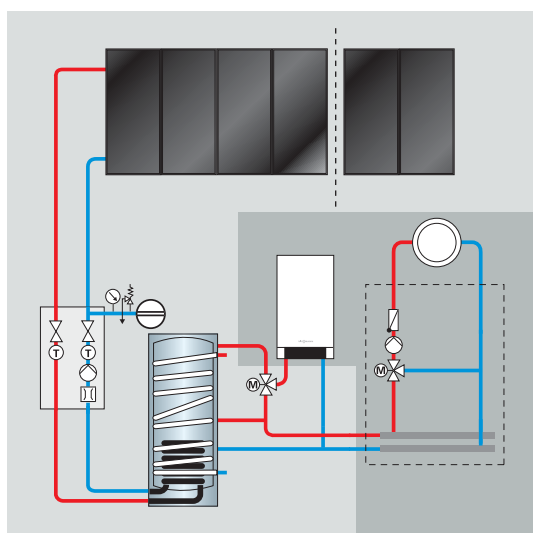

 Stávající systém

VITOSOL 100-F

Ploché solární kolektory pro ohřev TV a podporu vytápění

Obj. č.	Popis	Akční cena *)	Mat. sk.
SK02862	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 4 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 9,2 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (40 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), solárního regulačního modulu SM1 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohříváče Vitocell 340-M, objem 750 litrů , barva stříbrná	130 270,-	50
SK02866	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 4 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 9,2 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (50 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), solárního regulačního modulu SM1 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohříváče Vitocell 340-M, objem 750 litrů , barva stříbrná	131 550,-	50
SK02863	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 6 ks kolektorů Vitosol 100-F SV1A (celková plocha 13,8 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (50 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), solárního regulačního modulu SM1 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohříváče Vitocell 340-M, objem 950 litrů , barva stříbrná	161 440,-	50
SK02867	Sestava Vitosol 100-F, včetně: 6 ks kolektorů Vitosol 100-F SH1A (celková plocha 13,8 m ²), Solar Divicon s oběhovým čerpadlem, solární expanzní nádoby (80 litrů), odlučovače vzduchu, šroubení se svěrným kroužkem s odvzdušněním, přípojovacího potrubí, teplotního média (50 litrů), solárního regulačního modulu SM1 , 3cestného přepínacího ventilu, teplotního čidla, kombinovaného zásobníkového ohříváče Vitocell 340-M, objem 950 litrů , barva stříbrná	162 920,-	50

*) Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Upevňovací sadu pro kolektory je potřeba objednat zvlášť dle typu střechy.



■ Stávající systém



Olejová nízkoteplotní
a kondenzační technika

13 – 20 000 kW



Plynová nízkoteplotní
a kondenzační technika

4 – 20 000 kW



Solární termické
a fotovoltaické
systémy



Rodinné
domy



Bytové
domy



Průmyslové
objekty



Centrální
zasobování
teplem

Individuální řešení s efektivními systémy

Progressivní topné systémy vhodné pro všechny nosiče energie a oblasti použití

Kompletní program Viessmann

Viessmann je technologickým průkopníkem topenářské branže. Kompletní program Viessmann poskytuje pro všechny oblasti použití a všechny nosiče energie individuální řešení s efektivními systémy. Podnik, který se angažuje v oblasti ekologie, dodává už po desetiletí velmi efektivní topné systémy na olej a plyn s nízkými škodlivými emisemi a solární systémy, topné systémy na obnovitelné suroviny a tepelná čerpadla.

Kompletní program Viessmann dodává špičkovou technologii a udává měřítko. Energeticky je velmi efektivní, což pomáhá šetřit náklady na vytápění a je správnou volbou i z ekologického hlediska.

Všechny výrobky Viessmann splňují evropské směrnice o zamezení a snížení znečištění životního prostředí emisemi. Viessmann se tradičně zavazuje k maximální ochraně zdrojů. K tomu používá nejlepší dostupnou techniku k výrobě tepla.



Olej



Plyn



Solární
energie



Dřevo



Teplo
z přírody



Technika spalování dřeva
kogenerace a výroba bioplynu

4 – 13 000 kW



Tepelná čerpadla
země, voda a vzduch

1,5 – 1 500 kW

Klimatizační
technika

Systémové
komponenty



Kompletní program Viessmann:
individuální řešení s efektivními
systémy pro všechny nosiče energie
a oblasti použití.

Individuální hospodárná řešení

Viessmann má pro každý požadavek vhodný topný systém, závěsný a stacionární, s možností individuálního kombinování, progresivní a hospodárný. Ať už pro rodinný nebo vícegenerační dům, velké obytné budovy, drobné živnostenské podniky, průmysl nebo síť centrálního vytápění. Přitom není důležité, jestli se se zařízením počítá pro modernizaci, nebo novostavbu.

Viessmann se zabývá vývojem a výrobou topných systémů, které zaujmou špičkovou kvalitou, energetickou efektivitou a dlouhou životností. Mnoho těchto výrobků se stalo milníky topné techniky.



Rodinné domy



Bytové domy



Průmyslové objekty



Centrální zásobování
teplem

VIESMANN

climate of innovation

Viessmann, spol. s r.o.

Chrástany 189

252 19 Rudná

tel.: 257 090 900

fax: 257 950 306

www.viessmann.cz

9443 656 CZ 02/2011

Obsah je chráněn autorskými právy.

Kopírování a jakékoliv jiné využití pouze s předešlým souhlasem.

Technické změny vyhrazeny.