

27.jun 2012.

Sunce izvlaci vlagu iz vikendice

Sveza unutrašnja klima od prvog dana



Vlaga unutar vikendice je dobro poznat problem za mnoge vlasnike. Čak najlepše kuće za odmor ili vikendice su prazne mnogo dana tokom godine, tako da nisu provetravane i zagrevane redovno. To ukazuje da vlaga prodire u strukturu zgrade i nameštaja.

Loša klima u zatvorenom prostoru može da pokvari radost odmora. Osim toga, sve se oseća na vlagu i ima neprijatan miris buđi. Stalni lek za to se može postići samo kroz redovnu ventilaciju i grejanje prostorije. Gramer Solar nudi efikasno i ekološko rešenje za ovaj problem: Solarni Vazdušni sistem, koji zagrejava spoljni vazduh i prenosi ga u kuću i tako sprečava da vlažnost vazduha oštećuje zgradu. Čim sunce osvetli kolektor, automatska ventilacija se uključuje. Na ovaj način, temperatura u kući raste i smanjuje troškove grejanja

Jednostavno, sam sebi dovoljan i efikasan sistem

Tehnika je jednostavna i efikasna. Čim sunce sija dovoljno jako na kolektoru, ventilator se uključuje. Svež spoljni vazduh se filtrira i usisava kroz izolovani vazdušni kolektor. Zatim, topao vazduh se prenosi u prostoriju kroz izolovanu cev. Sa samo 1 m² površine kolektora, možete provetriti 15 m² životnog prostora, čak i kada nema nikoga kod kuće.

Vazdušni Solarni sistemi mogu se kombinovati sa svakim postojećim grejnim sistemom. Kolektori mogu da se montiraju na krov, kao i na fasadu ili ogradu, u zavisnosti od toga gde sunce sija najviše/najduže. Pored toga, vazdušni solarni sistemi su veoma pouzdani. Zamrzavanje, curenje ili isparavanje jednostavno se neće desiti ! Takođe je moguće da se ugrade na već sagrađene kuće/zgrade.