

# Sustavna rješenja za obiteljske kuće

Optimalna kvaliteta zraka u obiteljskim kućama i stanovima.  
Jednostavna upotreba, efikasnost i fleksibilnost.



„Hovalovo sustavno rješenje ispunilo je sve potrebe za grijanjem i pripremom potrošne tople vode, a komforna kućna ventilacija rješila je zdravstvene probleme našeg sina. Dizalica topline uspješno radi tijekom cijele godine, bez da posebno pratimo parametre. Solarni kolektori i zagrijači vode služe kao potpora grijanju i pripremi vruće vode, a kućna ventilacija donosi svjež i čist zrak tijekom cijelog dana. Bez alergena, buke, tragova pljesni, prašine, neugodnih mirisa - jednostavno idealno!“

Petročlana obitelj u mjestu Lozen, Bugarska



## Primjena



## Ekonomična



### Zaboravite na visoke režije

- Ugradnjom sustavnog rješenja koristite besplatne izvore energije što će značajno utjecati na kućni budžet
- Tehnološki napredni sustavi troše točno onoliko energije koliko im je potrebno za rad

2x 30%  
ušteda

30% niži troškovi utaganja  
30% manja potrošnja plina ili ulja



Izravno koristite solarnu energiju za grijanje  
uz zajamčene uštede i do 30%

## Ekološka



### Zdravo i udobno životno okruženje

- Čist i svjež zrak, bez alergena, prašine i neugodnih mirisa zahvaljujući kućnoj ventilaciji s povratom vlage i topline
- Imate dovoljno svježeg zraka bez otvaranja prozora, bez osjećaja propuha, neugodne buke i iritantnih kukaca
- Rješenje koje pridonosi očuvanju okoliša korištenjem obnovljivih izvora energije

## Jednostavna za korištenje



### Samostalno upravljate sustavom bez problema

- Potpora Hovalovih stručnjaka tijekom faze projektiranja pa do puštanja u pogon
- Daljinska kontrola sustava omogućuje jednostavnu i intuitivnu kontrolu putem panela na dodir, računala ili korištenjem aplikacije na pametnom telefonu
- Jednostavno održavanje i zamjena potrošnih dijelova

## Napredna



### Praktično i sigurno sustavno rješenje

- Kompletno rješenje od jednog pouzdanog dobavljača (grijanje, priprema potrošne tople vode, hlađenje, ventilacija)
- Zahvaljujući zaštiti od pljesni i povratu vlage nema opasnosti od oštećenja namještaja, podova ili zidova
- Ugrađeno rješenje je neprimjetno i savršeno će se uklopiti u interijer

## Koje rješenje odabrat?

### BLUE SUSTAV

#### **koristi energiju prirodnog plina**

Ekonomično rješenje s minimalnom potrošnjom energije zahvaljujući plinskom kondenzacijskom kotlu i ultra tankim solarnim kolektorima.

#### **Grijanje + ventilacija + PTV**

(priprema potrošne tople vode)



UltraGas®

Plinski kondenzacijski kotao



MultiVal

Spremnik s dva izmjenjivača



UltraSol

Solarni kolektori za toplu vodu



HomeVent®

Regulirana kućna ventilacija

### COOL GREEN PLUS SUSTAV

#### **cjelovito rješenje za dom**

Veliki dio energetskih potreba pokriva se koristeći upravo održive, ekološke i čiste izvore energije, poput okolnog zraka ili sunca.

#### **Grijanje + hlađenje + ventilacija**

+ PTV (potrošna topla voda)



Belaria® SRM (4-16)

Dizalica topline zrak / voda

Učinak: 4 do 11,4/16,8 kW



MultiVal

Spremnik s dva izmjenjivača



UltraSol

Solarni kolektori za toplu vodu



HomeVent®

Regulirana kućna ventilacija

### COOL GREEN SUSTAV

#### **koristi energiju iz zraka**

Učinkovito i isplativo rješenje koje koristi energiju iz okoliša te kućnu ventilaciju za svjež i zdrav zrak.

#### **Grijanje + hlađenje + ventilacija**

+ PTV (potrošna topla voda)



Belaria® Compact SRM (4-16)

Dizalica topline zrak / voda  
s ugradenim spremnikom

Učinak: 4 - 11,4/16,8 kW



HomeVent®

Regulirana kućna ventilacija

Protok zraka: 150 - 600 m³/h