



Lokalno prezračevanje  
na najvišjem nivoju.



TIHO DELOVANJE



BREŽIČNA POVEZAVA



UPRAVLJANJE VEČ ENOT



ENOSTAVNO ČIŠČENJE



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI  
JAVNI SKLAD

## PREZRAČEVALNI SISTEM

Zaradi načina gradnje so hiše v preteklosti dihale. Novi trendi gradnje so prinesli veliko izboljšav, hkrati pa se zaradi varčevanja z energijo v zrakotesnih stavbah pojavljajo druge težave: vlaga, plesen, zatohel zrak...

Najboljša rešitev je prezračevanje z rekuperacijo, saj reši več težav naenkrat. Rekuperacija predstavlja pomemben vidik nizkoenergetske gradnje, saj dviguje raven kakovosti življenja, obenem pa prispeva k ohranjanju narave.

## REKUPERACIJA

Proces rekuperacije poteka v dveh ciklih po 70 sekund. V prvem ciklu naprava črpa zrak iz prostora in ga pošlje skozi 15-cm keramični izmenjevalnik toplote na prosto. Temperatura zraka se shrani v keramičnem satovju izmenjevalnika toplote. V drugem ciklu proces poteka v obratni smeri. Naprava črpa zrak iz zunanosti ter ga skozi filter in izmenjevalnik toplote dostavi v prostor. Zrak, ki pride v prostor je čist in primerno temperiran: pozimi ogret, poleti ohlajen.

### HANSEN ECO 150

#### HANSEN Eco ACTIVE 100

- dimenzija: 21 x 21 x 8 cm
- Ø 100 mm
- moč: 3,9 - 7,9 W
- pretok: 15 - 30 m<sup>3</sup>/h
- tiho delovanje: 19 - 29 dB

#### HANSEN Eco ACTIVE 150

- dimenzija: 21 x 21 x 8 cm
- Ø 160 mm
- moč: 4,9 - 8,9 W
- pretok: 30 - 60 m<sup>3</sup>/h
- tiho delovanje: 13 - 23 dB

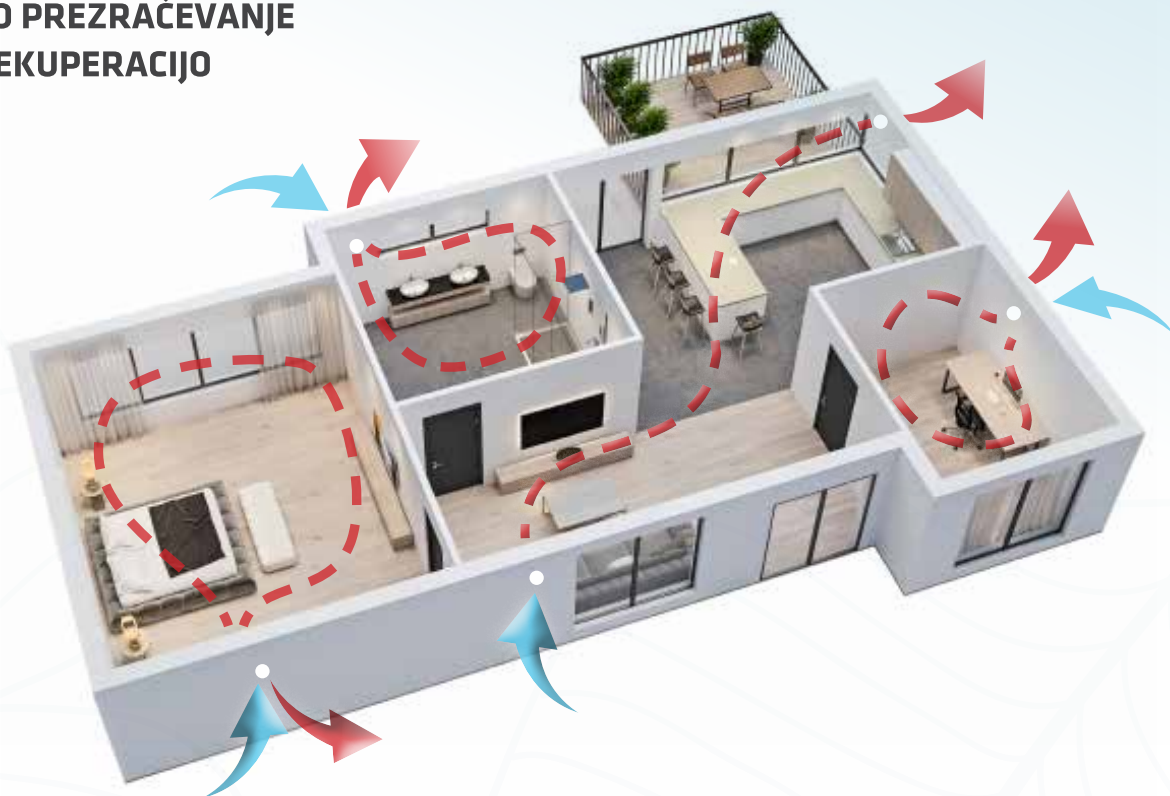
#### HANSEN Eco WIRELESS 150



- dimenzija: 21 x 21 x 8 cm
- Ø 160 mm
- moč: 4,9 - 8,9 W
- pretok: 30 - 60 m<sup>3</sup>/h
- tiho delovanje: 13 - 23 dB



## CELOVITO PREZRAČEVANJE Z REKUPERACIJO



### HANSEN PRO 160

#### HANSEN PRO ACTIVE 160

- dimenzija: 21 x 21 x 5 cm
- Ø 160 mm
- moč: 2,9 - 9 W
- pretok: 15 - 60 m<sup>3</sup>/h
- tiho delovanje: 4 dB

#### HANSEN PRO WIRELESS 160



- dimenzija: 21 x 21 x 5 cm
- Ø 160 mm
- moč: 2,9 - 9 W
- pretok: 15 - 60 m<sup>3</sup>/h
- tiho delovanje: 4 dB





## BLAGOVNA ZNAMKA HANSEN

Ljudje vse več časa preživimo v zaprtih prostorih, pri čemer je kakovost zraka bistvenega pomena. Novi trendi gradnje so prinesli veliko izboljšav, hkrati pa se zaradi varčevanja z energijo v zrakotesnih stavbah pojavljajo druge težave. Iz želje po kakovostnem produktu in z mislijo na varovanje okolja je bila ustvarjena blagovna znamka lokalnih prezračevalnih sistemov z rek-

uperacijo HANSEN. Upošteva ekološke smernice, zagotavlja kakovost izvedbe, največji pomen pa daje kvaliteti zraka v vašem prostoru. Izdelki so narejeni s temeljitim premislekom in željo po vašem dobrem počutju. Vse naprave so izdelane v Evropi.

Poskrbite za kakovost zraka v vašem domu s prezračevalnimi sistemi HANSEN.

Svetovanje, prodaja in montaža:

# TERSUS

Ul. Ivana Selana 15, 1351 Brezovica pri Ljubljani,

telefon: **01 257 42 10** ali **051 655 500**

[www.tersus.si](http://www.tersus.si) **080 11 05**