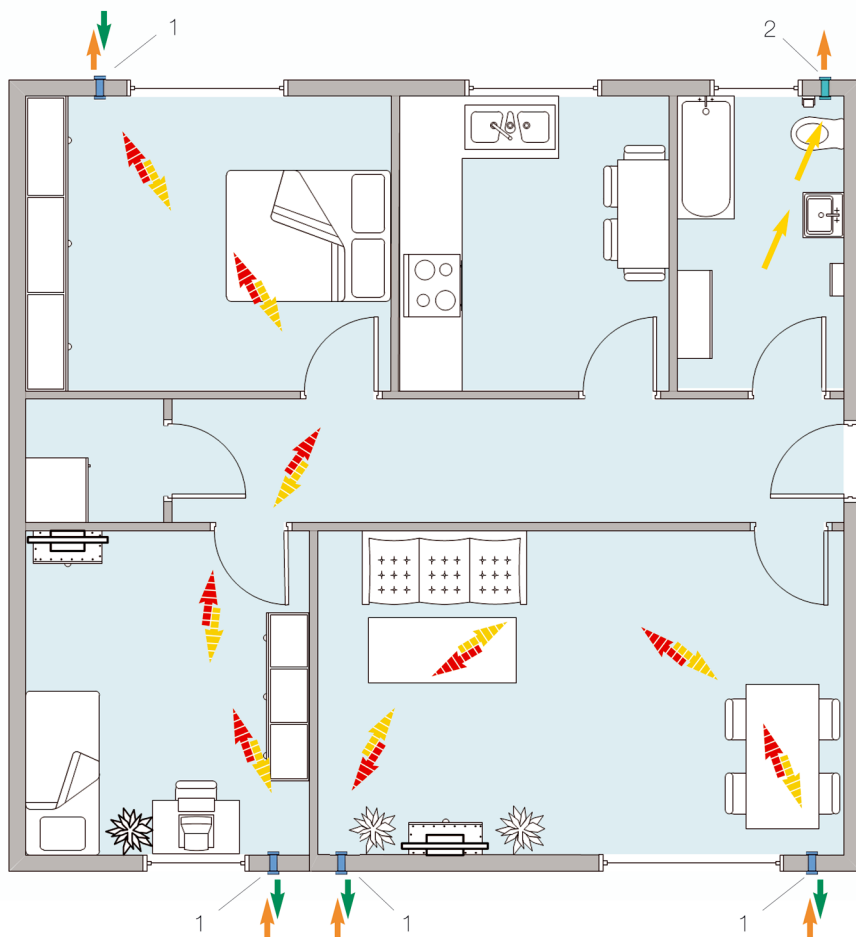


PP 60 K-SE

Decentralni ventilacijski uređaji - PushPull

- Ventilacijski uređaj u jednoj prostoriji PushPull 60 K s rekuperacijom topline osigurava regulirani usis i odsis zraka u kućnim prostorijama.
- Suprotno rješenjima sa središnjim uređajima, ovdje se u svaku prostoriju koju treba prozračiti ugrađuje jedan uređaj. Na taj se način izbjegava skupa ugradnja jednog sustava ventilacijskih cijevi. Iz tog se razloga PushPull 60 K nudi kao idealno rješenje za ventilaciju u određenim projektima saniranja, a prije svega u slučaju ograničenog prostora. Kompaktne dimenzije uređaja PushPull 60 K u slučaju malo prostora omogućuju ugradnju u zid bez problema pomoću glavne rupe.
- Decentralnom ugradnjom uređaja za ventilaciju u jednoj prostoriji možete individualno namjestiti ventilaciju po paru uređaja.
- Zbog električnih vanjskih žaluzina pri isključenom uređaju nije moguće strujanje hladnog zraka unutra.
- Ventilacija između ostalog radi prema načelu da dva PushPull uređaja naizmjenično prozračuju i odzračuju. Ventilacijski uređaj PushPull u načinu rada za odsisni zrak transportira istrošeni i vlažni zrak npr. iz dnevne sobe u vanjski prostor. Toplinska energija u odsisnom zraku pohranjuje se u izmjenjivač topline.
- Odgovarajući ventilacijski uređaj u dnevnoj sobi nalazi se u načinu rada za usisni zrak i istodobno dovodi svježi, filtrirani prethodno zagrijani zrak u prostoriju. Nakon 70 sekundi ventilacijski uređaji mijenjaju smjer ventilacije, odnosno struja zraka je suprotna.
- Odgovarajući ventilacijski uređaj može se postaviti i u susjednu sobu. Ventilacijska rešetka na vratima MLK omogućuje potrebnu cirkulaciju zraka u obje prostorije.
- Regulacijom RLS PP-K možete istodobno regulirati do šest uređaja PP 60 K.
- Tri različita ventilacijska programa (trajna ventilacija, križna ventilacija, odvlaživanje) omogućuju svaku kombinaciju ventilacije.
- Primjer trosobnog stana prikazuje obje situacije ugradnje.



1 - Ventilacijski uređaj PushPull 60 KA s promjenjivim radom „trajna ventilacija“

2 - ECA 100 ipro, „ventilacija prema zahtjevima“

Strelice crvena/žuta: Usisni zrak i odsisni zrak s promjenom smjera

Strelice zelena/narančasta: Vanjski i istrošeni zrak s promjenom smjera