

ZEG 2000 P

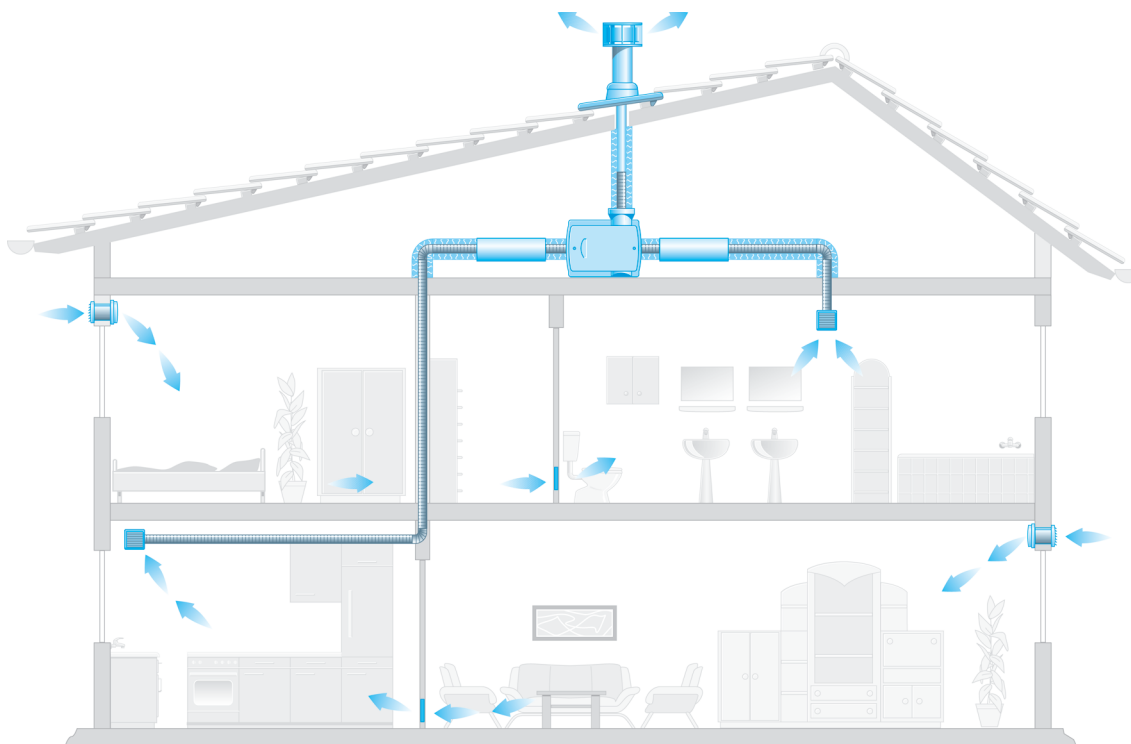
Središnji uređaji za odsisni zrak ZEG 2000 P i ZEG EC

Kratki opis

- Središnji uređaj za odsisni zrak bez rekuperacije topline koji se lako ugrađuje
- Kompaktni uređaj može se upotrijebiti u slučaju ograničenog prostora
- Rad s malo buke osigurava zdravi zrak u prostoriji i odzračivanje vlage, štetnih tvari itd.
- Za istodobni odsis zraka u više prostorija.
- ZEG EC osvaja malom apsorpcijom struje zbog tehnologije motora EC
- Središnji uređaji za odsisni zrak povoljno su rješenje umjesto središnjih ventilacijskih uređaja s rekuperacijom topline
- S odgovarajućim ulazima za vanjski zrak ALD MAICO postizete optimalnu klimu u prostoriji

Način rada

Uređaj za odsisni zrak ZEG transportira istrošeni zrak iz npr. kuhinje, kupaonice i toaleta preko odsisnih ventila u vanjski prostor. U tu su svrhu na raspolaganju tri usisna postolja i jedno postolje za istrošeni zrak. Kroz ulaze za vanjski zrak svježi i filtrirani zrak struji u dnevnu sobu, spavaću sobu i dječju sobu. Uređaj za odsisni zrak također se može primijeniti u ordinacijama i uredskim prostorima.



Primjeri primjene u novogradnji i saniranju

- Obiteljska kuća za jednu obitelj i više obitelji
- Etažni stan
- Uredi i ordinacije
- Komercijalni i prodajni prostori
- Radni prostori

ZEG 2000 P

Modeli

- Središnji uređaj za odsisni zrak ZEG 2000 P
 - Tri stupnja brzine osiguravaju odgovarajući usis zraka, npr. možete namjestiti snagu ovisno o broju osoba u prostoriji.
 - Snažni odsis zraka za sve „rutinske zadatke“, može se primijeniti u zgradama i stanovima do oko 150 m²
- Središnji uređaj za odsisni zrak ZEG EC
 - S automatskom regulacijom vlažnosti
 - Ukupno 14 stupnjeva brzine može se postići za savršenu regulaciju volumena zraka
 - S bežičnim daljinskim upravljačem uključenim u isporuku
 - Ugodna ventilacija za zgrade i stanove do oko 200 m²