

## ER 60 GVZC EC

### Decentralizált elszívás

- Decentralizált elszívás esetén több lakás és helyiség egy közös központi fő légcsatornára van kapcsolva.
- Egy központi elvezető légcsatorna vezet függőlegesen az egész épületen keresztül.
- A lakásokban lévő egyedi ventilátorok az után- és túláramlással kombinálva biztosítják a szükséges légcserét.
- Ezáltal a szellőztetés egyénileg szabályozható.
- ER ... G/GVZ kivitelek és ER EC ventilátorbetét esetén, ER-A/ER-AK/ER-AH és ER-AB burkolatokkal folyamatos szellőztetésre van lehetőség. Ezzel higiénikus és egészséges környezet érhető el. Így az üresen álló lakások, vagyis az épületszerkezet védőszellőztetése automatikusan elvégezhető.
- Mindegyik, a következőkben ismertetett tűzvédelmi rendszerrel kombinálható.
  - ① Tetőkifúvó
  - ② Szigetelés (tűzvédelem + páralecsapódás megakadályozása)
  - ③ TS 18 födémválaszfal
  - ④ Fő légcsatorna
  - ⑤ csatlakozóvezeték
  - ⑥ Födém kitöltőmassza
  - ⑦ ER-UP.../ER GH súllyesztett beszerelésű ház ER/ER EC ventilátorbetéttel és ER-A/ER-AK/ER-AH/ER-AK burkolattal
  - ⑧ ER-AP/ER GH AP falon kívüli ventilátor ER EC ventilátorbetéttel és ER-A/ER-AK/ER-AH/ER-AK burkolattal
  - ⑨ Szellőző- vagy szerelőakna
  - ⑩ MLK ajtószellőzőrács
  - ⑪ Tisztító nyílás, végfedél
  - ⑫ ALD külsőlevegő-átmenet