

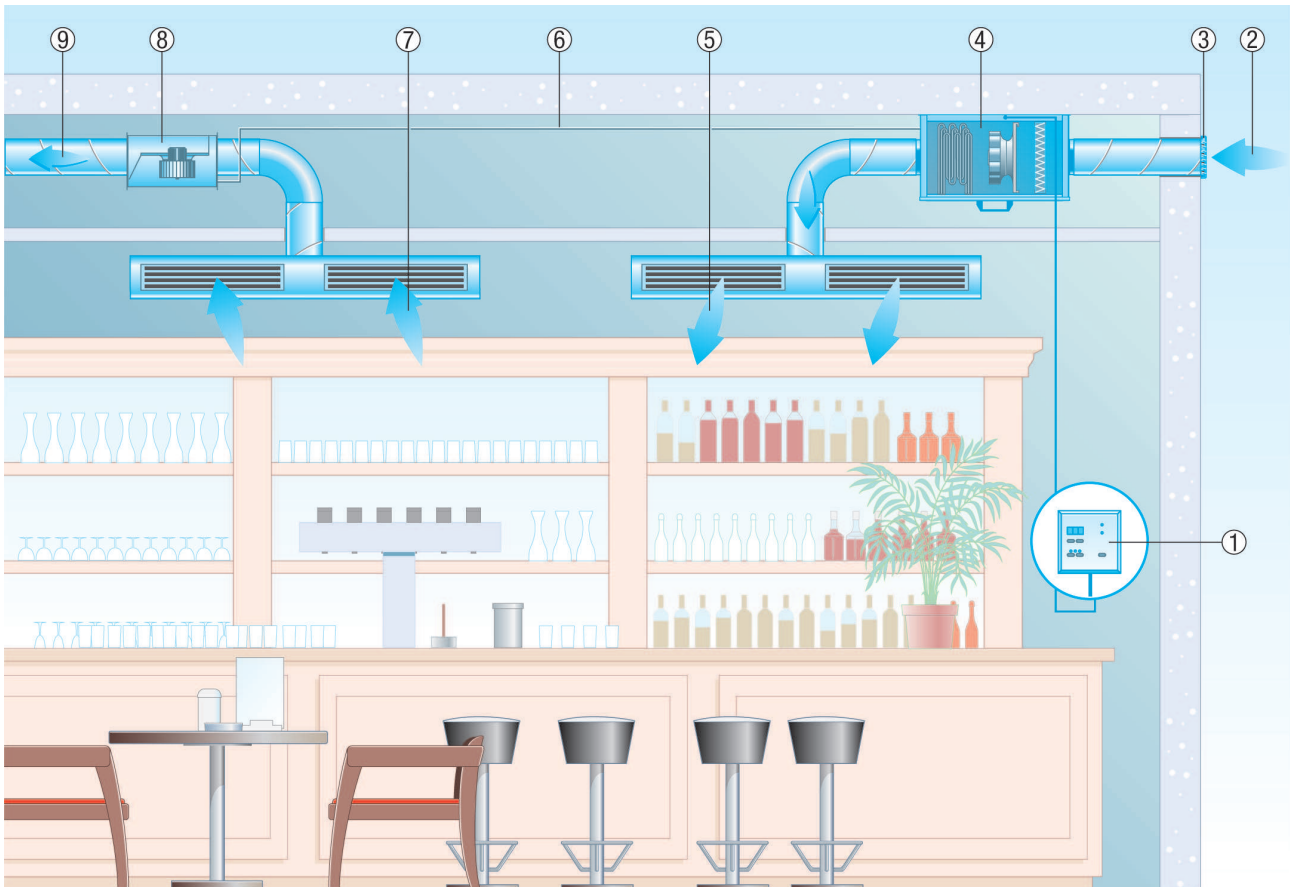
## ECR 16

### ECR légbe- és elvezető rendszer beépített légfűtővel és légszűrővel.

- **Egymásra hangolt** - be- és elszívó box szinkronizált légmennyiséggel.
- **Kényelmes vezérlés** - a be- és elszívó box egy közös távirányítóval beállíthatók.
- **Készre szerelt** - Légbevezető egység ventilátorral, elektromos légfűtővel, szűrővel és szabályozással. A gyors és hibátlan beszereléshez.
- **Temperált** - Bedugásra kész, fokozatmentes szabályozással. Kellemes állandó hőmérsékleten tartott bevezetett levegőt biztosít, télen is.
- **Halk** - Dupla falú, zajszigetelt ház. Magas igények kielégítésére: minimális zajszint és magasfokú hőszigetelés.
- **"Helyben van"** - Közvetlenül a tartózkodási helyiségben alkalmazható. Pl. álmennyezetben.
- **Egyszerű** - Szűrőcsere szerszám használata nélkül néhány másodperc alatt.
- **Kedv szerint kombinálható** - A be- és elszívó box együtt és külön is alkalmazható.

### Kompaktbox ECR és Elszívóbox ECR-A együtt





- ① Távvezérlés
- ② Külső levegő
- ③ Lamella védőrács
- ④ ECR Kompaktbox
- ⑤ Beszívott levegő
- ⑥ Hálózati- és vezérlőkábel
- ⑦ Elszívott levegő
- ⑧ Elszívóbox ECR-A
- ⑨ Távozó levegő

## Kezelőegység

A külön kezelőegység és 10 m vezérlő kábel a szállítási csomag része.

A kezelőegységbe beépített beltéri hőmérsékletérzékelő.

Választani lehet a beltéri hőmérséklet vagy a bevezetett levegő hőmérsékletének szabályozása között.

Funkciógombok:

- Készülék be-/kikapcsolás
- Ventilátor fordulatszám szabályozás
- Beállítási hőmérséklet emelése/csökkentése
- Automatikus/kézi működtetés átkapcsolás
- Kijelzések:

Fordulatszám fokozat

Beállítási és bevezetett levegő hőmérséklet

Üzem/üzemzavar hibakóddal

Elektronikus szűrő figyelés, a szűrőcserére történő figyelmeztetéssel a kezelőegységen.

## ECR 16

Kimenettel egy külön zsalu vezérléséhez.

