

ECR 12

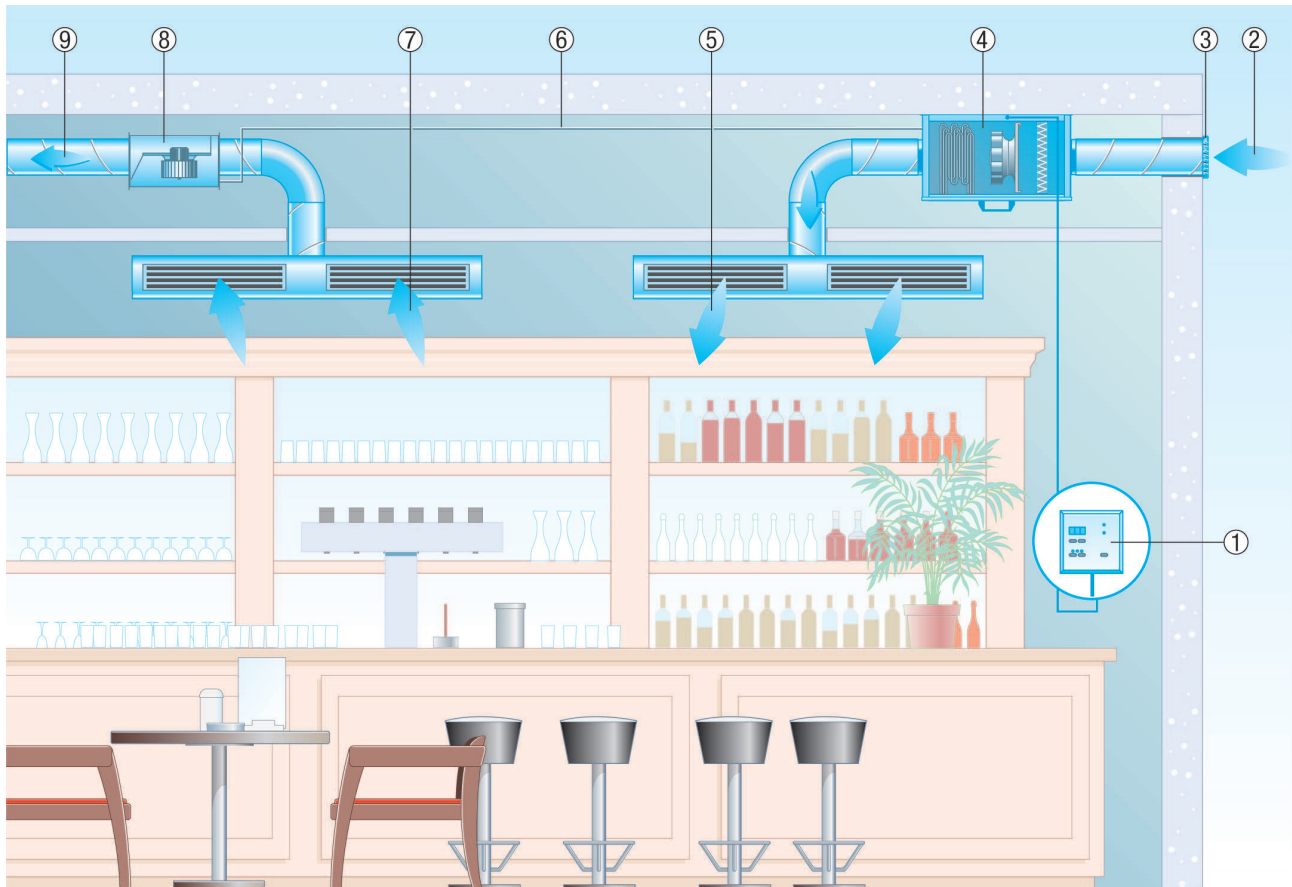
Zu- und Abluftsystem ECR mit integriertem Lufterhitzer und Luftfilter.

- **Aufeinander abgestimmt** - Zu- und Abluftbox mit synchronisierten Fördervolumina.
- **Komfortable Steuerung** - Zu- und Abluftbox lassen sich mit einer gemeinsamen Fernbedienung einstellen.
- **Fertig montiert** - Zuluft Einheit mit Ventilator, Elektro-Lufterhitzer, Filter und Regelung. Für schnelle und fehlerfreie Montage.
- **Temperiert** - Mit steckfertiger, stufenloser Regelung. Für konstant angenehm temperierte Zuluft, auch im Winter.
- **Leise** - Doppelwandiges, schallgedämmtes Gehäuse. Für hohe Ansprüche an minimale Geräuschpegel und hohe Wärmedämmung.
- **"Vor Ort"** - Direkt im Aufenthaltsraum einsetzbar, z. B. in abgehängten Decken.
- **Einfach** - Filterwechsel ohne Werkzeug in Sekunden.
- **Beliebig kombinierbar** - Zu- und Abluftbox sowohl im Tandem als auch einzeln einsetzbar.

Kompaktbox ECR und Abluftbox ECR-A im Tandem



ECR 12



- ① Fernbedienung
- ② Außenluft
- ③ Lamellenschutzgitter
- ④ ECR Kompaktbox
- ⑤ Zuluft
- ⑥ Netz- und Steuerkabel
- ⑦ Abluft
- ⑧ ECR-A Abluftbox
- ⑨ Fortluft

Bedienteil

Separates Bedienteil und 10 m Steuerleitung im Lieferumfang enthalten.

Raumtemperatursensor im Bedienteil integriert.

Wahlweise Raum- oder Zulufttemperatur-Regelung.

Funktionstasten für:

- Gerät ein/aus
- Drehzahlregelung Ventilator
- Solltemperatur erhöhen/erniedrigen
- Umschaltung Automatik/Handbetrieb
- Anzeige von:

Drehzahlstufe

Soll- und Zulufttemperatur

Betrieb/Störung mit Fehlercode

Elektronische Filterüberwachung mit Meldung zum Filterwechsel auf dem Bedienteil.

ECR 12

Mit Ausgang zur Ansteuerung einer separaten Klappe.

