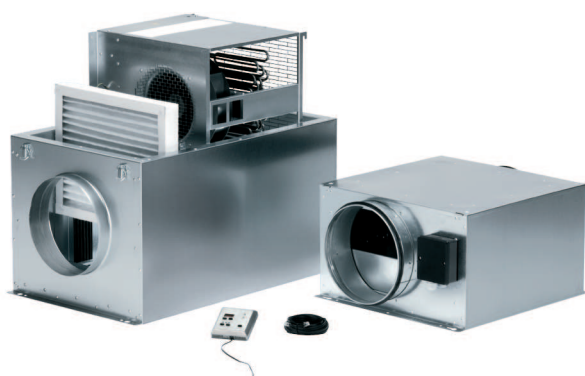


ECR-A 16

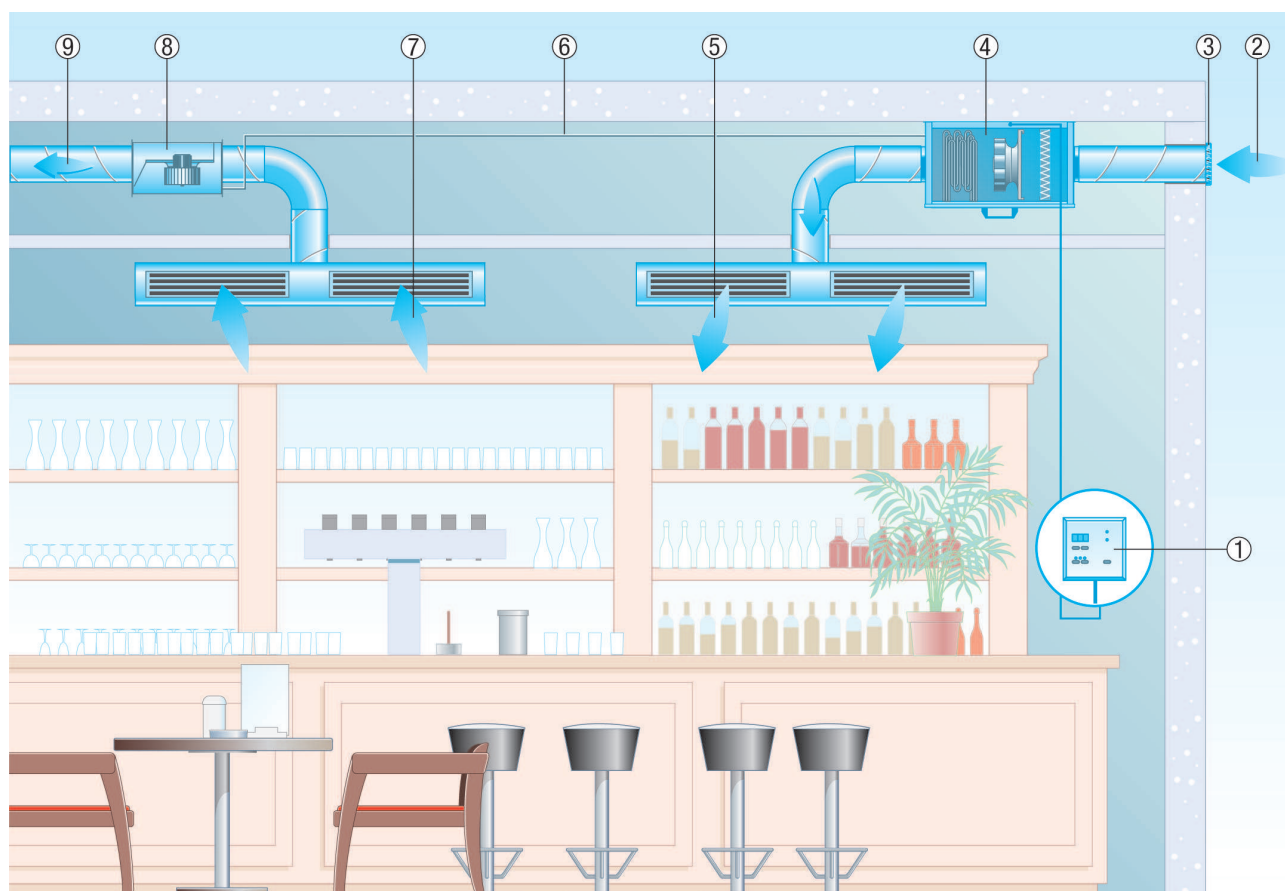
Système d'air entrant et sortant ERC avec réchauffeur d'air intégré et filtre à air

- **Harmonisés l'un par rapport à l'autre** - Caissons d'air entrant et sortant avec débits de fluide synchronisés.
- **Commande confortable** - Les caissons d'air entrant et sortant sont réglables via une télécommande commune.
- **Montage effectué** - Système d'air entrant monté prêt au service avec ventilateur, réchauffeur d'air électrique, filtre et régulation. Pour un montage rapide et sans risque d'erreurs.
- **Tempéré** - À régulation continue, prêt au branchement. Pour un air entrant agréablement tempéré en permanence, même en hiver.
- **Silencieux** - Boîtier insonorisé à paroi double. Satisfait les exigences les plus élevées en matière de niveau sonore réduit et d'isolation thermique élevée.
- **« Sur site »** - Montage direct dans pièce d'habitation, dans des plafonds suspendus p. ex.
- **Simple** - Changement du filtre sans outils en quelques secondes seulement.
- **Combinaisons au choix** - Caissons d'air entrant et sortant utilisables en tandem ou individuellement.

Boîte compacte ECR et caisson d'air sortant ECR-A en tandem



ECR-A 16



- ① Télécommande
- ② Air extérieur
- ③ Grilles de protection des lamelles
- ④ Boîte compacte ECR
- ⑤ Air entrant
- ⑥ Câbles secteur et câble de commande
- ⑦ Air sortant
- ⑧ Caisson d'air sortant ECR-A
- ⑨ Air rejeté