

## ECR 16

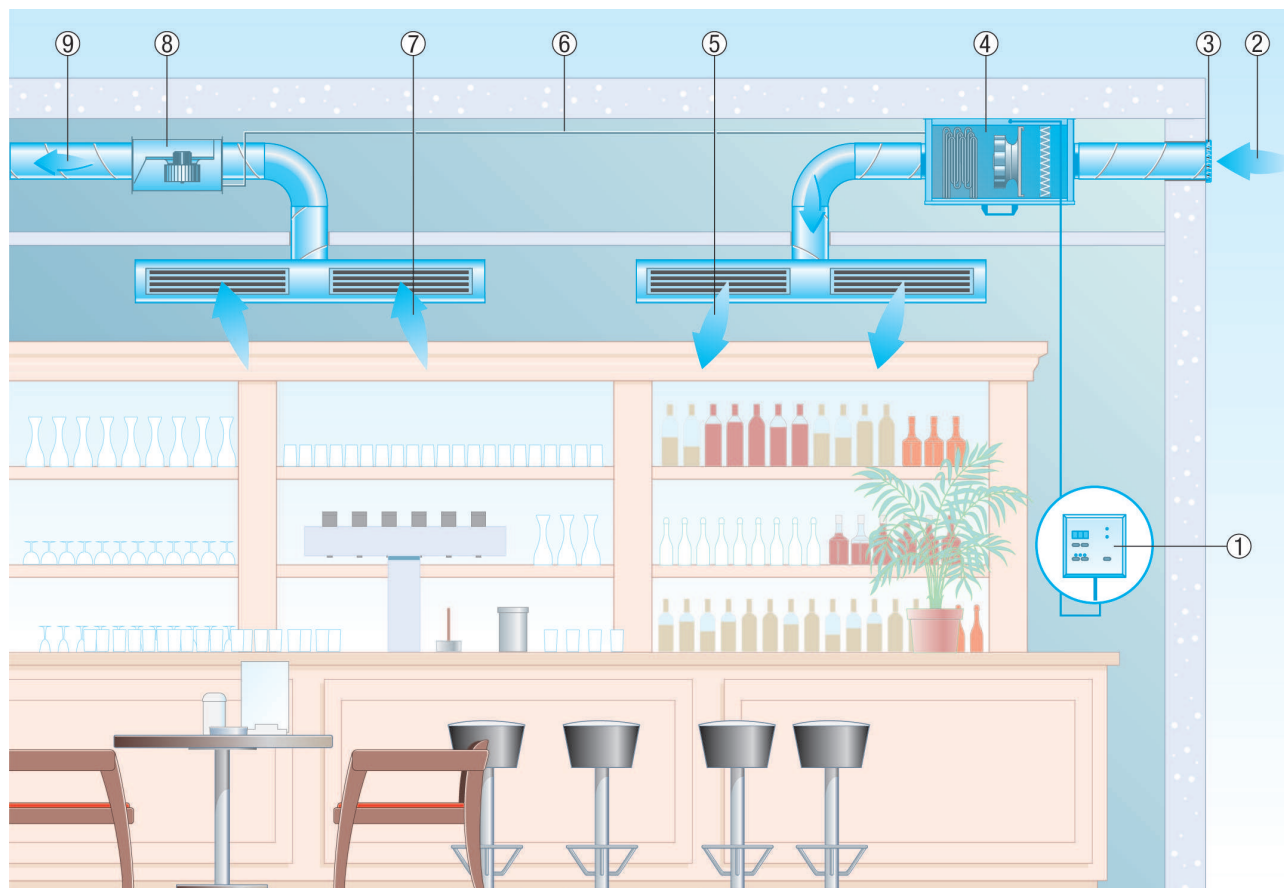
### Systeme d'air entrant et sortant ERC avec rechauffeur d'air integre et filtre a air

- **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** - Systeme d'air entrant monte prêt au service avec ventilateur, rechauffeur 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 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

### Module de commande

Module de commande séparé et 10 m câble de commande fournis.

Senseur de température ambiante intégré dans le module de commande.

Au choix, régulation par température ambiante ou température d'air entrant.

Touches de fonction pour :

- Appareil Marche/Arrêt
- Réglage de vitesse ventilateur
- Augmenter/diminuer température théorique
- Commutation mode automatique/manuel
- Affichage de :

Niveau de vitesse

Température théorique et d'air entrant

Fonctionnement/défaut avec code d'erreur

Contrôle électronique du filtre avec message de changement de filtre sur le module de commande.

# INSTRUCTIONS DE MONTAGE

## ECR 16



Avec sortie pour commander un volet séparé.

