

ECR 25 EC

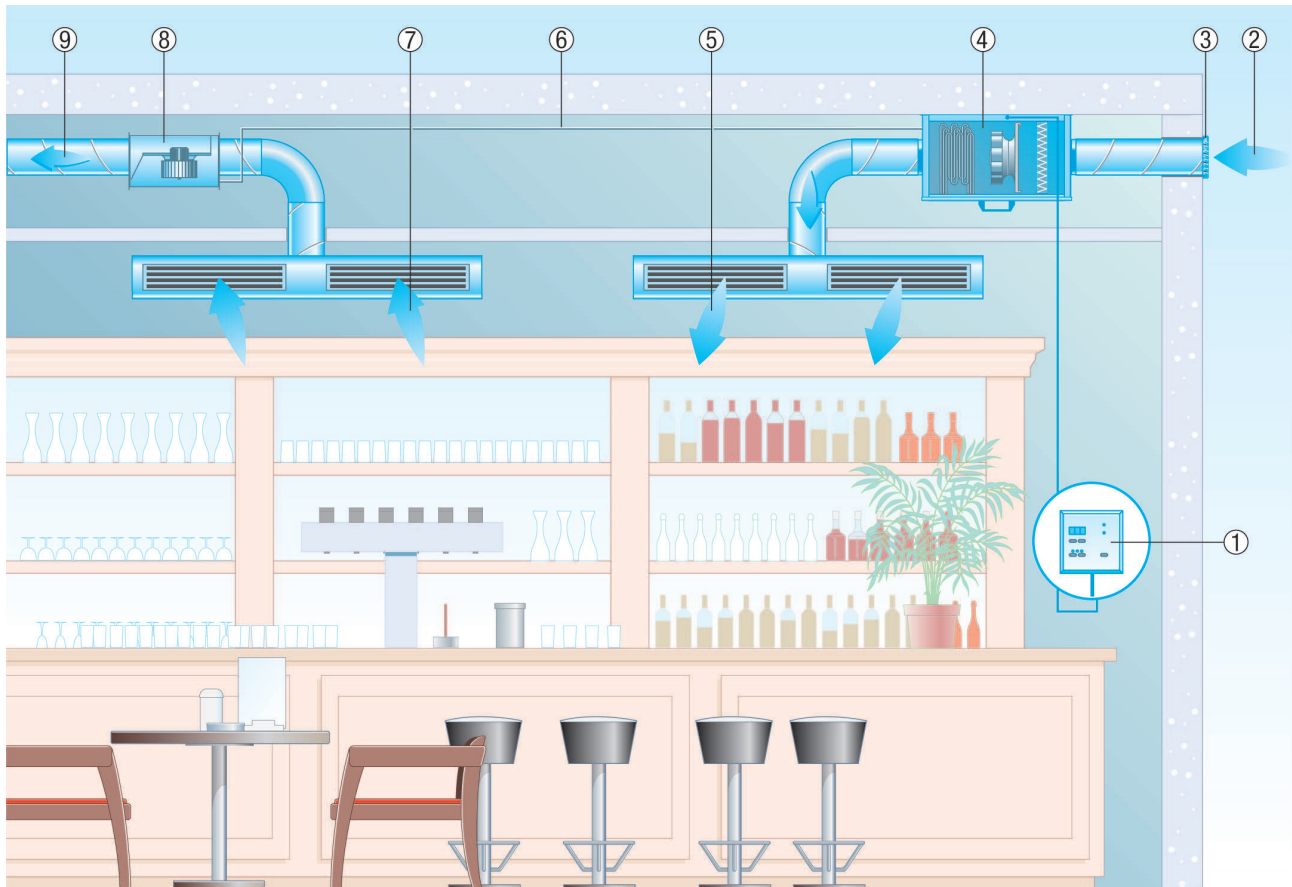
Systeme d'air entrant et sortant ERC avec rechauffeur d'air integre et filtre a air

- **Harmonises l'un par rapport a l'autre** - Caissons d'air entrant et sortant avec debits de fluide synchronises.
- **Commande confortable** - Les caissons d'air entrant et sortant sont reglables via une telecommande commune.
- **Montage effectue** - Systeme d'air entrant monte pret au service avec ventilateur, rechauffeur d'air electrique, filtre et regulation. Pour un montage rapide et sans risque d'erreurs.
- **Tempere** - A regulation continue, pret au branchement. Pour un air entrant agreablement tempere en permanence, meme en hiver.
- **Silencieux** - Boitier insonorise a paroi double. Satisfait les exigences les plus elevees en matiere de niveau sonore reduit et d'isolation thermique elevee.
- **« Sur site »** - Montage direct dans piece 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.

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



ECR 25 EC



- 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 25 EC



Avec sortie pour commander un volet séparé.

