

ECR 20

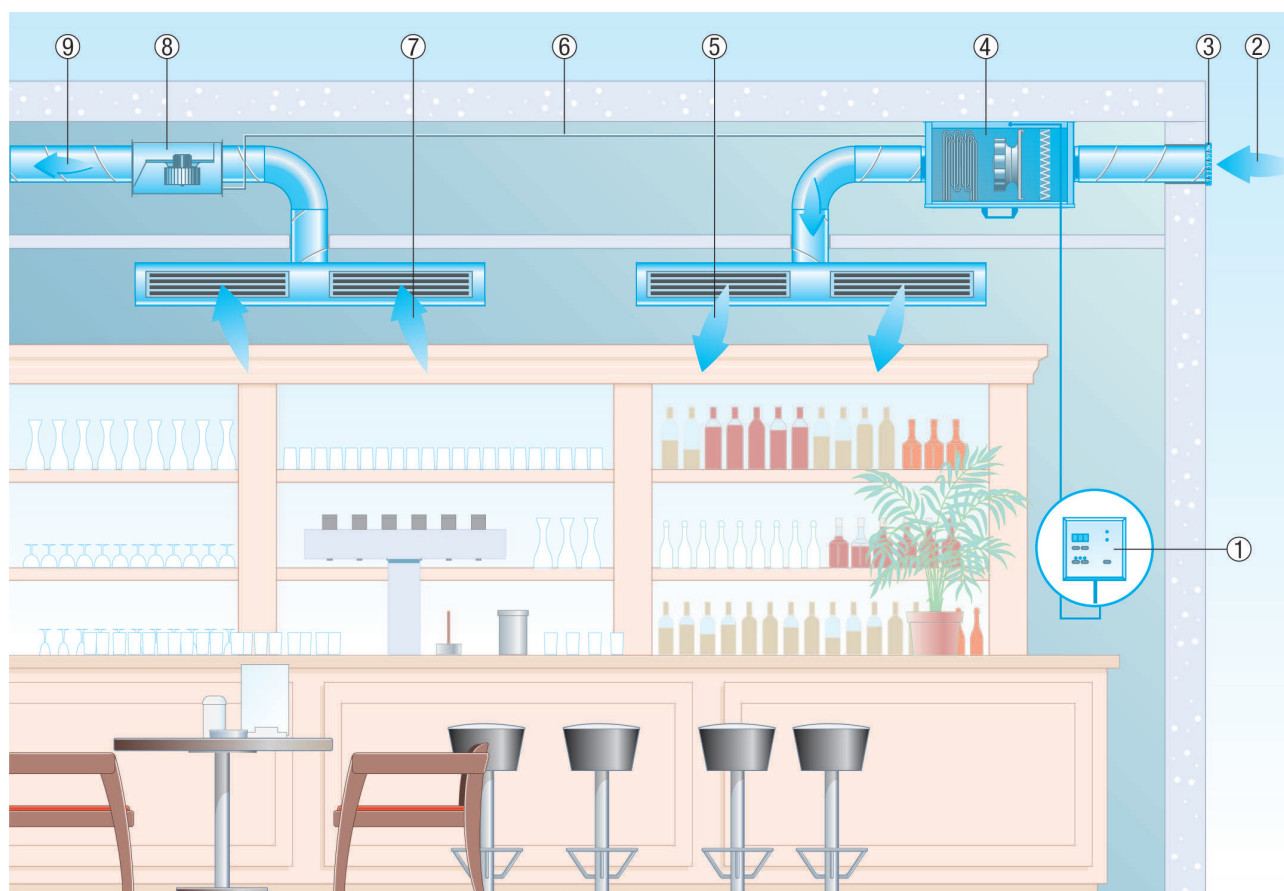
Système d'air entrant et sortant ERC avec réchauffeur d'air intégré et filtre à air

- **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 20



- 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 20

Avec sortie pour commander un volet séparé.

