

Metz, le 6 mars 2025

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouvelle génération de ventilation double flux : Un air sain et une efficacité énergétique optimale

Pour répondre à la demande croissante de solutions durables et performantes, STIEBEL ELTRON propose des équipements alliant confort, santé et efficacité énergétique. Dans cette dynamique, la gamme de ventilation double-flux s'élargit avec l'arrivée de deux nouvelles unités premium : la machine **VRC-W 450 Premium** et la machine **VRC-W 600 Premium**.

Ces nouveaux systèmes se distinguent par leurs performances accrues avec un débit d'air allant jusqu'à **600 m³/h**, ce qui garantit une ventilation efficace pour les maisons individuelles, les appartements et les petits bâtiments résidentiels.



De plus, ces équipements intègrent **un capteur CO₂ en standard**, un **module WLAN** et un **accès à l'application MyStiebel** pour un pilotage à distance intuitif.

Les nouvelles machines de ventilation double-flux assurent une **qualité d'air intérieur optimale** tout en maîtrisant les consommations d'énergie. Compactes et silencieuses, elles s'installent facilement au mur et apportent une solution performante et discrète aux besoins de ventilation.

Des nombreux atouts technologiques :

- **Unité murale de ventilation centralisée** garantissant une qualité optimale de l'air intérieur.
- **Filtres de série et en option** (pollen, poussières fines) pour une protection renforcée contre les particules polluantes.
- **Connexion WiFi** assure un contrôle à distance simplifié et un confort d'utilisation accru.
- **Design élégant et finition haut de gamme**, s'intégrant parfaitement dans tout type d'intérieur.
- **Entretien facilité** grâce à un nettoyage simple et un remplacement facile des filtres.
- **Système de préchauffage innovant**, équilibre la température de l'air extérieur en hiver.



STIEBEL ELTRON S.A.S.
7-9 rue des Selliers
BP 85107
57073 METZ Cedex 3

- **Commande intuitive régulée par des capteurs de CO₂ et d'humidité**, peut être utilisée comme télécommande.
- **Débit d'air équilibré jusqu'à 600 m³/h** (modèle VRC-W 600 Premium) pour une ventilation efficace et maîtrisée.

Ces deux nouvelles machines viennent compléter l'offre de ventilation de STIEBEL ELTRON déjà existante pour les applications tertiaires.

A PROPOS DE STIEBEL ELTRON

Depuis 1924, STIEBEL ELTRON est synonyme de confort et de qualité. La société allemande est devenue un des leaders européens dans le domaine des systèmes de chauffage et d'ECS aux énergies renouvelables grâce à sa large gamme de produits innovants et performants. Depuis 1976, STIEBEL ELTRON conçoit et produit des pompes à chaleur, soit un savoir-faire de plus de 48 ans.

Le groupe, en quelques chiffres

- › Employés dans le monde : 5 500
 - › Sites de production allemands : 5
 - › Sites de production internationaux : 4
 - › Nombre de filiales : 27
 - › Chiffre d'affaires du groupe STIEBEL ELTRON en 2023 : 1,2 milliard d'euros
-