DES CENTRALES CONNECTÉES

OXÉO® TOUCH, UNE RÉGULATION COMPLÈTE ET INTUITIVE



Pilotage des débits constants / variables.





Pilotage en pression

Gestion de planning avec paramétrages journaliers et hebdomadaires.





Pilotage des batteri<u>es</u> électrique, eau chaude ou change-over. Jusqu'à 2 étages.

Ecran tactile couleur et interface intuitive.





Communication:

GTCiable en Modbus et Bacnet/IP natif. Webserveur pour contrôle à distance.

Débit piloté directement par la nouvelle sonde d'ambiance qui mesure les COV, le CO2 et l'humidité.





Les services France Air vous accompagnent

Accompagnement avant-vente

- Expertise et conseil pour aide à la sélection.
- Logiciel de sélection.
- Plans CAO et BIM



Service de livraison

- Livraison standard sous 3 semaines.
- Service air Express pour plusieurs tailles, livrables en 24h partout en France.



Mise en route et SAV

- Prestation de mise en service par un réseau de prestataires agréés France Air.
- Un service après-vente dédié, réactif et disponible.
- Mise en stock des pièces de rechange sensibles, pour un dépannage rapide et facile.

La gamme POWER BOX®

- Installation en intérieur ou en extérieur.
- Régulation Oxéo[®] Touch² intégrée et câblée d'usine.
- Batterie au choix, intégrées d'usine :
- batterie de préchauffage.
- batterie électrique ou eau chaude
- module externe avec batterie change-over.
- module externe avec batterie eau chaude + eau froide.
- Échangeur contre-flux certifié Eurovent.
- Moteur ECM.
- Conformité ERP 2018 au débit nominal.

POWER BOX®

- 2 configurations:
- piquages juxtaposés (configuration horizontale, H). - piquages superposés (configuration verticale, V).
- 6 modèles disponibles jusqu'à 5 000 m³/h.
- Courant 2020:
- 9 modèles supplémentaires jusqu'à 9 000 m³/h.



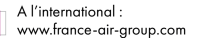
POWER BOX® C4

- Configuration piquages superposés (verticale).
- 5 tailles disponibles jusqu'à 7 000 m³/h - 2 000, 3 000, 4 000, 5 000, 7 000.

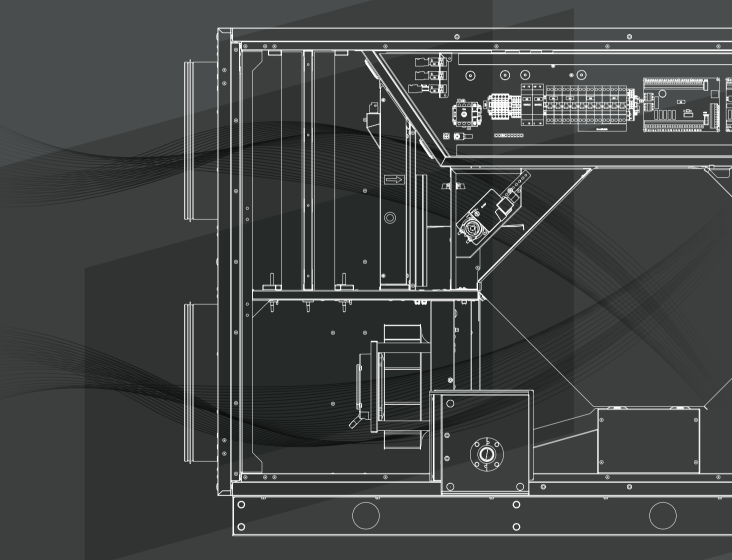








France air **réinvente** sa gamme de centrales double flux POWER BOX®







POWER BOX®

CENTRALE DOUBLE FLUX COMPACTE

PERFORMANCE

- Acoustique renforcée et réduction des déperditions thermiques réalisées avec 50 mm de laine de roche haute densité (150 kg/m³).
- Caisson haute performance : classement thermique L1/T2/TB2 mesuré par le laboratoire allemand TÜV selon la norme EN 1886.
- Réduction des consommations avec les motoventilateurs ECM Basse Consommation.
- Echangeur contre-flux certifié Eurovent.



QUALITÉ D'AIR INTÉRIEUR

- QAI optimale grâce au pilotage des débits par la nouvelle sonde d'ambiance mesurant les taux de COV, CO₂ et d'humidité.
- Élimination des pollens et particules fines grâce au double étage de filtration (jusqu'à ISO ePM1 80 %).
- Étanchéité des systèmes de filtration avec le dispositif de placage des filtres, intégré de série.





COMPOSANTS ÉLECTRIQUES INTÉGRÉS



FILTRES ASSOCIÉS







BORDS ARRONDIS

SIMPLICITÉ

- Régulation **Oxéo**® **Touch**² intégrée d'usine, simple d'utilisation et intuitive.
- Accès et maintenance simplifiés :
 Portes démontables sur charnières et trappe dédiée aux composants électroniques.
- Levage simplifié grâce au socle prépercé.
- Manutention en espaces contraints plus facile grâce aux unités séparables pour le passage de porte.

FINITIONS SOIGNÉES

- Bords arrondis.
- Sortie des condensats en inox.
- Composants électroniques totalement intégrés dans la centrale.

POVER BOX®

CENTRALE DOUBLE FLUX 400°C - ½ H

La gamme Power Box se décline en version C4, Certifiée 400°C - ½ h.

Elle répond aux exigences réglementaires incendie en locaux publics d'hébergement et logements collectifs.



- Large gamme jusqu'à 7 000 m³/h.
- Economie et sécurité :
- **Double by-pass échangeur** pour la protection de l'échangeur en cas de gel, sans batterie de préchauffage, et en cas d'incendie.
- Régulation Oxéo[®] Touch² commune à toute notre gamme de centrales double flux compactes.



DOUBLE ÉTAGE

DE FILTRATION

