



Des services sur-mesure basés en France

atlantic **PRO**
Services



Toujours à vos côtés pour vous accompagner avec une aide adaptée.

- Au téléphone
- En ligne
- Sur site

Sélection et dimensionnement



Logiciel de sélection
Select Air Control

- Une interface intuitive pour trouver la solution la plus adaptée à vos besoins
- Une sélection rapide et modifiable
- Une vision à 360° de votre projet



Consulter notre bimothèque

Bimothèque Objets BIM
BIMOthèque

La bibliothèque des objets BIM des produits Atlantic est disponible sur le site internet

- Plugin Revit Bimothèque, plugin Revit Select Air, gabarit aéralucique.
- Disponibles en format .rfa et .ifc.

www.bimotheque.com

Accompagnement terrain

Mise en service de centrales double flux

- Prestations réalisées par nos techniciens spécialisés

LIBELLÉ	Pour le 1 ^{er} saison		Pour le saison supplémentaire
	R. F.	R. F.	R. F.
Double flux tertiaire	509010		509011

Étude Avant-vente technique et chiffrage

04 72 10 27 70

Assistance technique, après-vente et garanties

04 72 10 60 28

Délais/prix, commande et livraison de produits finis

04 72 10 21 15

Formations
www.atlantic-pros.fr
Rubrique «FORMATION»

04 72 10 27 69 01 85 32 00 30

Espace SAV
(pièces de rechange, garanties, documentations, vidéos)

www.atlantic-pros.fr / Rubrique «ESPACE SAV»



atlantic **sys**tèmes

atlantic **sys**tèmes

CENTRALES DOUBLE FLUX

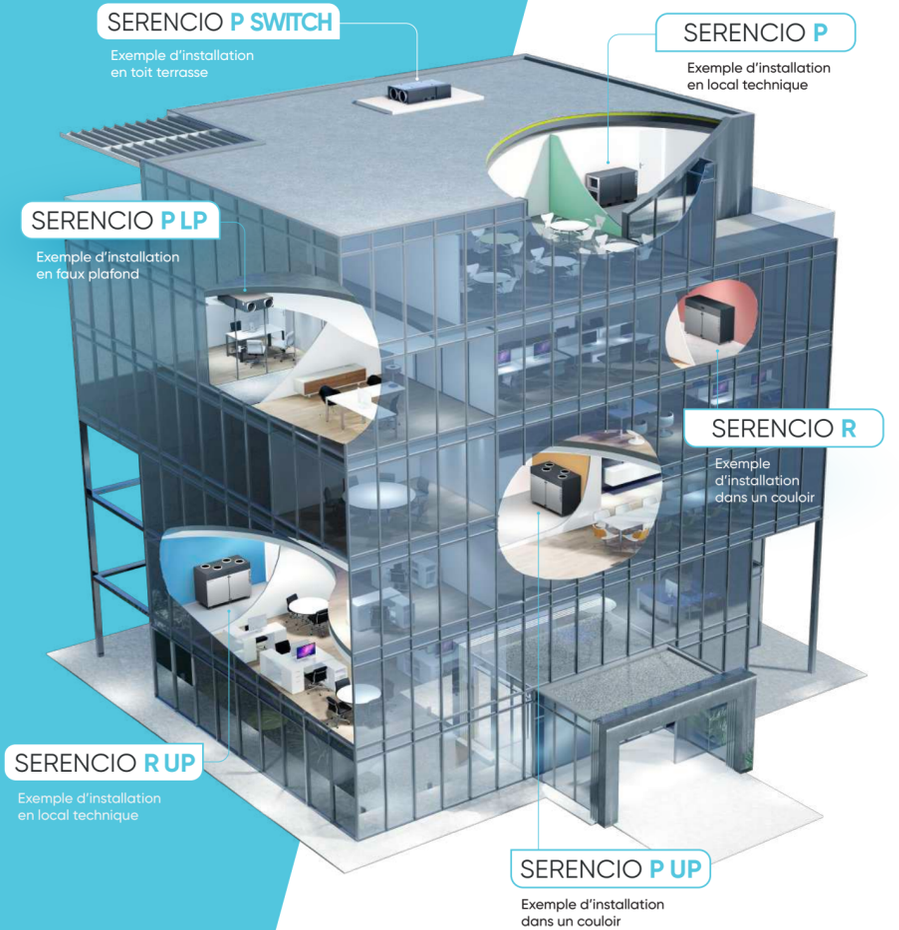


Gamme Serencio



• MARQUE FRANÇAISE •

LA GAMME DE CENTRALES DOUBLE FLUX LA PLUS LARGE DU MARCHÉ



SERENCIO P SWITCH

Exemple d'installation en toit terrasse

SERENCIO P

Exemple d'installation en local technique

SERENCIO P LP

Exemple d'installation en faux plafond

SERENCIO R

Exemple d'installation dans un couloir

SERENCIO R UP

Exemple d'installation en local technique

SERENCIO P UP

Exemple d'installation dans un couloir

L'UNIVERS
SERENCIO

C'est la réponse à tous vos besoins avec qualité et simplicité.

Un design fonctionnel optimisé pour une meilleure intégration dans les bâtiments : hôtels, bureaux, commerces et enseignement.

Trois modes de pilotage pour optimiser le confort et les économies d'énergie.



LES ATOUTS DE LA GAMME

6

Une segmentation en 6 gammes
Chaque géométrie de produit répond à une logique d'intégration bâtiment.

EN 1886

Des performances certifiées
Garantie d'une qualité optimale de conception.

Interfaces de pilotage local et à distance

IHM tactile, connexion WIFI, web serveur, Modbus RTU, Communication Bacnet.

Largeur de gamme

Garantie d'un dimensionnement parfaitement adapté au besoin.

Un nouveau design produit signé Atlantic

Qualitatif, compact et esthétique. Facilité d'accès aux composants.

Une nouvelle régulation

Navigation et fonctions optimisées pour piloter au mieux les performances.

QUALITÉ ET PERFORMANCES TESTÉES ET CERTIFIÉES

Installation et maintenance simplifiées

• Unité compacte facilement intégrable dans le bâtiment.
• Accès aisé aux composants internes, portes et pieds démontables.

Économies d'énergie

• Récupération de chaleur, été comme hiver.
• Free-cooling et free-heating.
• Réduction de l'impact sur le coût de possession du bâtiment.

Qualité d'air

• Renouvellement de l'air hygiénique.
• Filtration et préfiltration de l'air neuf.
• Modulation de débit sur sonde CO².

SERENCIO P

Fabriquée en France

La centrale monobloc, adaptée à une installation extérieure

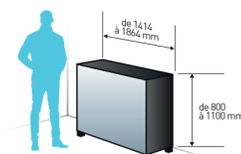


Installation possible à l'intérieur ou à l'extérieur grâce aux flux horizontaux
Ergonomie d'installation et de maintenance :

• Compartiment électrique accessible même en fonctionnement

DÉBITS DE 500 À 4000 M³/H

ÉCHANGEUR À PLAQUES



SERENCIO R

IDEAL RENO

La centrale démontable adaptée à une installation extérieure



Transport et installation facilités :

• Machine démontable en 8 blocs aux dimensions adaptées au passage d'une porte, portes et pieds démontables

Installation possible à l'intérieur ou à l'extérieur grâce aux flux horizontaux

DÉBITS DE 700 À 6000 M³/H

ÉCHANGEUR À ROUE



SERENCIO P UP

La centrale compacte par excellence avec un échangeur à plaques

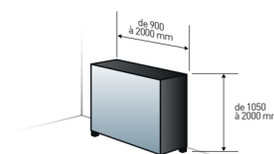


Idéale pour les configurations d'installation en espace intérieur réduit :

• Flux d'air verticaux et faible empreinte au sol (moins de 2m² jusqu'à la taille 1500)

DÉBITS DE 500 À 5000 M³/H

ÉCHANGEUR À PLAQUES



SERENCIO R UP

La centrale compacte par excellence avec échangeur à roue



Idéale pour les configurations d'installation en espace intérieur réduit :

• Flux d'air verticaux et faible empreinte au sol (moins de 2m² jusqu'à la taille 1500)

• Compacité (Largeur de moins de 920mm jusqu'à la taille 2000)

DÉBITS DE 700 À 5000 M³/H

ÉCHANGEUR À ROUE



SERENCIO P LP

La centrale extra compacte spéciale installation en faux plafond



Intégration optimale et maintenance simplifiée

• Faible hauteur (de 350 à 490 mm selon modèle)
• 4 configurations de soufflage qui évitent les croisements de gaines
• Gestion des condensats simplifiée grâce à la pompe de relevage
• Retrait des filtres via des portes coulissantes

Confort acoustique optimal

DÉBITS DE 500 À 2500 M³/H

ÉCHANGEUR À PLAQUES



SERENCIO P SWITCH

La centrale la plus flexible du marché



Idéale pour une intégration en espace réduit ou très contraint grâce à sa faible largeur (500 mm jusqu'à la taille 1500)

Flexibilité d'installation :

• Multiples possibilités d'installation : horizontale, verticale, à l'intérieur, à l'extérieur

Maintenance facilitée :

• Retrait des filtres simplifié quelle que soit l'orientation produit grâce aux portes latérales
• Compartiment électrique dédié et raccordement simple et rapide

DÉBITS DE 500 À 5000 M³/H

ÉCHANGEUR À PLAQUES

