

atlantic

systemes

CENTRALES DOUBLE FLUX

Gamme Serencio



Atlantic participe au programme ECP pour AHU
vérifier la validité à jour du certificat sur :
www.eurovent-certification.com
Certificat n° 24.04.016

• 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 PLP

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



Une segmentation en 6 gammes

Chaque géométrie de produit répond à une logique d'intégration bâtiment.



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.



Certifié Eurovent

- Certification des performances aérauliques, thermiques et acoustiques détaillées selon la norme NF EN1886.

SERENCIO P

Fabriquée en France

SERENCIO R

IDÉAL
RÉNO

La centrale monobloc,
adaptée à une installation
extérieure

La centrale démontable
adaptée à une installation
extérieure



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

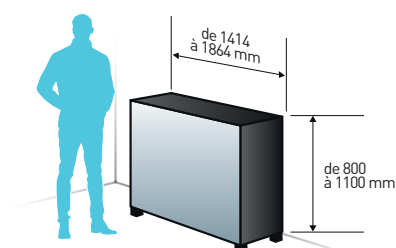
- Compartiment électrique accessible même en fonctionnement



DÉBITS DE 500 À 4000 M³/H



ÉCHANGEUR À PLAQUES



Transport et installation facilités :

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

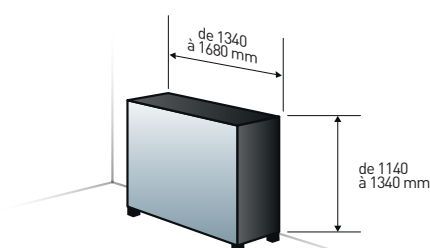
Installation possible à l'intérieur ou à l'extérieur grâce aux flux horizontaux



DÉBITS DE 700 À 6000 M³/H



ÉCHANGEUR À ROUE



SERENCIO P UP

La centrale compacte
par excellence avec
un échangeur à plaques



SERENCIO R UP

La centrale compacte
par excellence avec
échangeur à roue



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

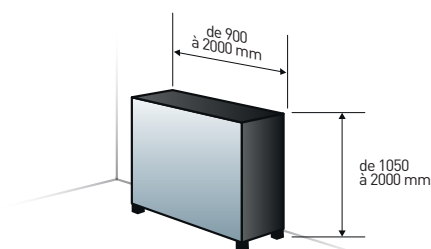
- Flux d'air vertical et faible empreinte au sol (moins de 2m² jusqu'à la taille 1500)



DÉBITS DE 500 À 5000 M³/H



ÉCHANGEUR À PLAQUES



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

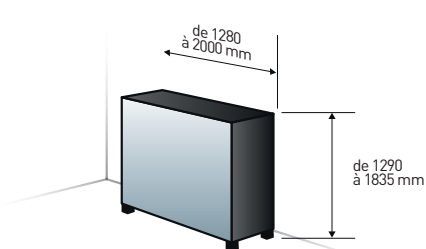
- Flux d'air vertical et faible empreinte au sol (moins de 2m² jusqu'à la taille 1500)
- Compacité (Largeur de moins de 920mm jusqu'à la taille 2000)



DÉBITS DE 700 À 5000 M³/H

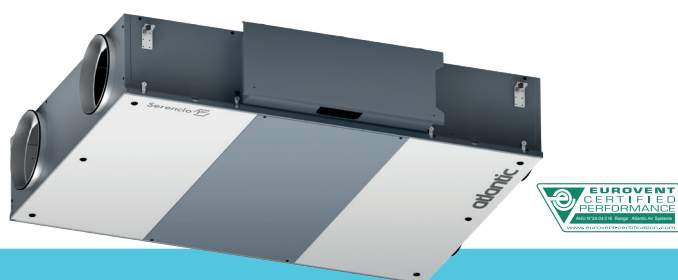


ÉCHANGEUR À ROUE



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



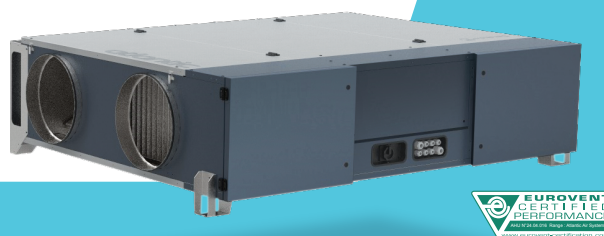
DÉBITS DE 500 À 2500 M³/H



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



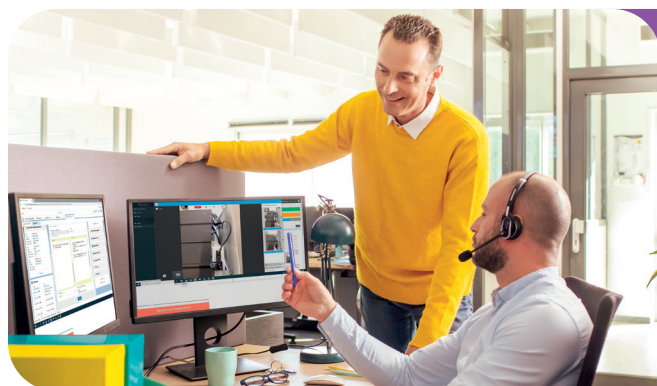
DÉBITS DE 500 À 5000 M³/H



ÉCHANGEUR À PLAQUES

Des services sur-mesure basés en France

atlantic **PRO**
Services



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



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 aéraulique.
- 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} caisson	Pour le caisson supplémentaire
	RÉF.	RÉF.
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 **systemes**